

*Catálogo*  
**Korman**  
*2025*

[grupoavalco.com/korman](http://grupoavalco.com/korman)

## Este catálogo es *interactivo*

Desde el índice podrás acceder a la página que desees haciendo clic en el nombre de la sección.

Para regresar al sumario, haz clic en el icono de KORMAN que encontrarás en la parte superior de cada página.

En cada producto aparece un botón, como el que aparece abajo, que al hacer click te redirige directamente a la página web de KORMAN donde se encuentra el artículo con más información y su respectiva ficha técnica.

\*IVA no incluido.

\*La puesta en marcha no está incluida.

\*Precios válidos hasta agotar existencias.

\*Precios válidos excepto error tipográfico.

\*Precios venta al público recomendados.



<b>FONTANERÍA</b>	<b>PÁG.</b>
<b>Tratamiento del agua</b>	
• Descalcificadores	7
• Filtros Osmosis	10
• Equipo ultrafiltración	12
<b>Adhesivos, siliconas, soldaduras y otros</b>	
• Adhesivos	13
• Espuma de poliuretano	14
• Material para soldadura	15
• Productos auxiliares, masillas, polimeros, selladores	17
• Siliconas	19
<b>Bombas</b>	
• Accesorios para bombas y grupos de presión	20
• Bombas para drenaje y aguas residuales, achique	21
• Bombas sumergibles aguas limpias	24
• Bombas superficie horizontales y verticales	25
• Electrobombas	26
• Grupos de presión	27
• Regulación y control para bombas	28
<b>Conexiones flexibles</b>	
• Conexiones flexibles baterías	30
• Conexiones flexibles para gasoil	38
• Conexiones flexibles para grifería	40
• Conexiones flexibles sanitarias	43
<b>Contraincendios</b>	
• Equipos de contraincendios	59
<b>Desagües</b>	
• Desagüe lavadora y lavavajillas - Toma electrodomésticos	60
• Manguito inodoro	61
• Sifón válvulas y desagües para plato de ducha y bañeras	65
• Sifones	67
• Válvulas desagües	71
<b>Fijación y Soportación</b>	
• Abrazaderas isofónicas	73

• Abrazaderas metálicas	74
• Abrazaderas plástico	75
• Complementos fijación	76
• Grapas - bridas - taco brida - varillas y acc.	77
• Guías - soportes - cinta perforada - carriles	78
• Tacos, tornillos, anclajes, remaches, clavos, tirafondos	79

### **Mecanismos de cisterna y Accesorios inodoro**

• Accesorios cisterna e inodoro	81
• Cisternas empotradas y mecanismos	83
• Grifo flotador	88
• Mecanismos cisterna baja	90

### **Riego y Jardinería**

• Mangueras	93
-------------	----

### **Tubería y Accesorio multicapa**

• Accesorio multicapa	95
• Tubería multicapa	114
• Tubería multicapa con aislamiento	117

### **Tubería y Accesorio polietileno reticulado**

• Tubería de polietileno reticulado	118
-------------------------------------	-----

### **Valvulería**

• Grifo curvo	120
• Válvula escuadra	121
• Válvula esfera maneta palanca	123

## **PISCINAS**

### **Producto químico y mantenimiento**

• Producto químico	125
• Producto químico para electrólisis salina	132

### **Filtración**

• Bombas para piscina	133
• Cuadro Eléctrico y armarios de maniobra	134
• Filtros para piscinas	136
• Material de filtración	137

## Material de limpieza

- Robots automáticos 138

## BAÑOS Y COCINAS

### Grifería

- Accesorios para grifería 141
- Grifería bañera 143
- Grifería bidé 146
- Grifería cocina 149
- Grifería ducha 152
- Grifería empotrada 159
- Grifería lavabo 160
- Grifería osmosis 164
- Mangos, barras y flexos 165

### Asientos para inodoro

- Asientos inodoro 172

### Ayudas técnicas y artículos COVID

- Accesorios ayudas técnicas 173
- Asideros y barras de apoyo 186
- Sanitarios especiales adaptados 190
- Asientos abatibles y taburetes ducha 191

### Fregaderos y complementos para fregadero

- Complementos fregaderos 192
- Fregaderos acero inoxidable 193

### Mamparas y accesorios

- Mamparas para bañera 200
- Mamparas para plato ducha 201

### Platos de ducha

- Accesorios platos ducha 213
- Platos ducha resina y acrílicos 214

### Sanitarios

- Inodoros 228



IK

## DESCALCIFICADOR COMPACTO VOLUMET.ROBOSOFT RBS-120E

Dimensiones: 1086 X 524 X 438 mm

Peso: 23 kg

Válvula rotativa simple Disc.3/4"

Funcionamiento automático.

Control: volumétrico contra-corriente.

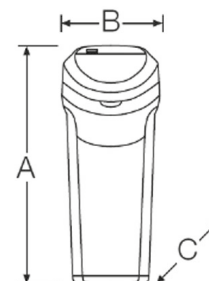
Cuerpo construido en poliéster reforzado con fibra de vidrio.

Presión de diseño 8 kg/cm<sup>2</sup>.

Conexión de tuberías 1" M.

Máxima pérdida de carga: 1 kg/cm<sup>2</sup>.

Tiempo de lavado aprox.: 120 minutos.



### PRESTACIONES

Modo Eficiencia en sal: el equipo se autoajusta para conseguir el funcionamiento más óptimo y un mejor rendimiento con el menor consumo de sal y agua.

- Regeneraciones a contracorriente con el menor consumo de sal posible.
- Hasta 65 gr/l resina, reduciendo considerablemente el vertido de sodio, para ser más respetuosos con el medio ambiente.
- Sistema "Clean" contralavado adicional.
- Aumenta el rendimiento de las resinas.
- Tiempo regulable de 1-15 min.
- Filtro de partículas interior para retención de sedimentos y suciedad.
- Led indicador nivel de sal.
- Programación sencilla.
- By-pass automático durante la regeneración.
- Garantiza el uso continuado del agua.
- Válvula residencial de calidad industrial de 25 mm.
- Menor pérdida de carga.

**CONTRACORRIENTE:** La regeneración de las resinas se realiza en sentido ascendente, sin desaprovechamiento de los regenerantes y consiguiendo un mayor ahorro de los mismos y la máxima eficacia durante la regeneración.

**BAJO CONSUMO DE SAL:** Su funcionamiento proporcional y estadístico asegura la máxima precisión, exactitud y ahorro en el consumo de sal y agua durante la regeneración.

**GREEN FRIENDLY:** Se reduce el consumo de sal hasta 65 g/l, minimizando al máximo el vertido de sales y consiguiendo ser más respetuosos con el medio ambiente.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
301526-02	DESCALCIFICADOR COMPACTO VOLUMET.ROBOSOFT RBS-120E	1.173,08 €

## DESCALCIFICADOR VOLUMÉTRICO DE BAJO CONSUMO MODELO KORMAN 25 L

El descalcificador Korman 25 es la solución que combina de manera excepcional la capacidad de un alto rendimiento con la reducción de consumo, asegurando la efectividad en el tratamiento del agua sin comprometer la conservación de los recursos.

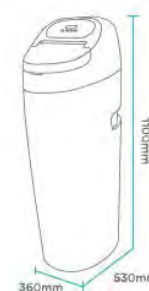
Una opción ideal para aquellos que buscan un descalcificador eficiente y sostenible.

### COMPOSICIÓN

- Incorpora BY-PASS
- Programador electrónico multilingüe
- Válvula mezcladora

### DETALLES TÉCNICOS

- Volumen resina = 25 litros.
- Botella: 9x35
- Caudal de trabajo: 1 m<sup>3</sup>/h
- Caudal máxima: 120° HF



### CONFIGURACIÓN CAPACIDAD BAJA

- Sal/regeneración: 1.5 kg.
- Capacidad de intercambio: 96° HFxm3

### CONFIGURACIÓN CAPACIDAD MEDIA

- Sal/regeneración: 3 kg.
- Capacidad de intercambio 141° HFxm3

### CONFIGURACIÓN CAPACIDAD ALTA

- Sal/regeneración: 6.30 kg.
- Capacidad de intercambio 175° HFxm3
- Caudal mínimo: 0,1 m<sup>3</sup>/h
- Rango temperaturas: 4-35 °C
- Rango presiones: 2,5-8 Bar
- Clasificación de presión: 8 Bar
- Conexión eléctrica: 220 V/ 50 Hz-24 Vac
- Potencia eléctrica: 4W
- Clase de protección: Tipo II
- Dimensiones (alto x ancho x profundo):  
1100x360x530 mm



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
960105	DESCALCIFICADOR VOLUMÉTRICO DE BAJO CONSUMO MODELO KORMAN 25 L	680,26 €



**DESCALCIFICADOR KORMAN COMPACT-700/030/V**

**DETALLES TÉCNICOS**

- Fácil instalación y mantenimiento
- Litros de resina: 30 Litros
- Caudal máximo: 2,4 m<sup>3</sup>/h
- Cap.intercambio: 160 °Hf x m<sup>3</sup>
- Superficie de filtración: 0,05 m<sup>2</sup>
- Válvula: autocontrol
- Funcionamiento: Automático
- Control: Volumétrico, por consumo de agua.  
Con posibilidad de programar la frecuencia de regeneración en ciclos.
- Cuerpo construido en: poliester reforzado con fibra de vidrio.
- Presión de diseño: 8 kg/cm<sup>2</sup>
- Presión de prueba: 10 kg/cm<sup>2</sup>
- Conexión de tuberías: 1"
- Máxima pérdida de carga: 0.7-1 kg/cm<sup>2</sup>
- Tiempo de lavado aprox.: 110 minutos
- Consumo de sal: 4,1 kg
- Consumo de agua: 240 litros
- Peso: 35 kg
- Dimensiones (alto x ancho x profundo):  
1130x320x500 mm



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
303281-02	DESCALCIFICADOR KORMAN COMPACT-700/030/V	758,55 €

**KIT DE 4 CARTUCHOS DE FILTRACIÓN MODELO KORMAN GENIUS CON ROSCA NPT**  
APTO PARA EQUIPOS DE OSMOSIS INVERSA DOMÉSTICA UNIVERSAL

Compatible con todas las opciones de osmosis inversas de 5 etapas estándar, tanto para modelos con postfiltro rosca, como los de acople rápido.

**INCLUYE**

- Filtro de sedimentos 10".
- Prefiltro de carbón activo granular 10".
- Filtro de carbón activo extrusionado 10".
- Postfiltro en línea de carbón activo granular Ø2x10".
- Adaptadores.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
304231-02	KIT DE 4 CARTUCHOS DE FILTRACIÓN MODELO KORMAN GENIUS	13,11 €

**OSMOSIS INVERSA FLUJO DIRECTO KORMAN DIRECTO 800 GPD**

Equipo avanzado de flujo directo con agua ilimitada al instante, sin depósito de acumulación y con grifo electrónico. Tiene un aviso de calidad del agua y de vida útil de los filtros.

- Producción (L/día) (L/minutos): 2 LPM
- Rechazo Sales: 0.5 Litros
- TDS Máximos (PPM): 1500 PPM
- Presión entrada: 1/4 BARES 100–400 KPA
- Alimentación eléctrica: 24 VDC 95 W
- Dimensiones: 465 X 385 X 160 mm
- Peso: 16 kg
- Agua saludable e ilimitada
- Cero residuos
- Tamaño compacto
- Ahorro y sostenibilidad



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
911088	OSMOSIS INVERSA FLUJO DIRECTO KORMAN DIRECTO800GPD	416,67 €

## EQUIPO DOMÉSTICO DE OSMOSIS INVERSA DE FLUJO DIRECTO KORMAN 500

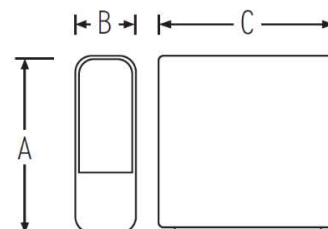
FILTRACIÓN 5 ETAPAS CON GRIFO Y ACCESORIOS INCLUIDOS

### COMPOSICIÓN DEL KIT

Grifo dispensador de caño largo cromado.

Tubos y accesorios de instalación.

El **equipo de osmosis inversa doméstico de flujo directo modelo Korman 500** está diseñado para la producción eficiente de agua con bajo contenido en sales, libre de virus y contaminantes químicos. el sistema actúa de manera automática, con instalación sencilla y discreta debajo del fregadero que asegura un suministro constante de agua purificada directamente desde el grifo.



Dimensiones	A	B	C
	360	140	440

Está equipado con un sistema de filtración de 5 etapas que incluye filtro de sedimentos, gac, membrana osmosis inversa 500 gpd, posfiltro de carbón y remineralizador. Además, el posfiltro de doble etapa ajusta ligeramente el valor del ph, proporcionando un agua más alcalina con un sabor más suave y fresco.

El **equipo de osmosis inversa Korman 500** incorpora la función de autolavado y *flushing* adicional simplemente pulsando un botón optimizando el rendimiento y la calidad del agua, para mayor comodidad. Cuenta con leds indicativos que muestran el estado de cada cartucho, brindándole la tranquilidad de un funcionamiento eficiente y continuo.

- Alimentación eléctrica: 220V/24VDC
- Presión de agua de aporte: 1,5 - 5,0 bar
- Temperatura de trabajo: 5 - 35 °C
- Membrana: 500 gpd
- Bomba: Sí
- Producción: 1,5-1,7 l/min
- Rechazo de sales: >90 €
- Conversión: >55 %



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
305155-02	EQUIPO DOMÉSTICO DE OSMOSIS INVERSA DE FLUJO DIRECTO KORMAN 500	422,22 €

**OSMOSIS INVERSA KORMAN 5 ETAPAS GENIUS KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
304041-02	OSMOSIS INVERSA KORMAN 5 ETAPAS GENIUS 4/75	133,33 €

La ósmosis Inversa Korman Genius de fácil instalación y puesta en marcha es ideal para una dieta sana y equilibrada. Con su completo filtrado, los equipos Genius permiten la producción de agua con un bajo contenido en sales, libre de virus y contaminantes químicos.



- Número de etapas: 5
- Prefiltro sedimentos: 5 micras
- Membrana O.I.: TFC 50 gpd
- Volumen útil tanque: 7L a 3,5kg/cm<sup>2</sup>
- Volumen total del tanque: 12 L
- Temperatura del agua: 5–35°C
- Producción 110 litros/día.
- Presión de trabajo 2.5–5.5 bar (sin bomba)
- Conexión: 1/4"
- TDS Máximos 2500 ppm.
- Rechazo sales: >85%
- Dimensiones: 500x500x150 mm.
- Grifo cromado mate
- Peso 10kg
- Código membrana 304114

**EQUIPO ULTRAFILTRACIÓN K3 KORMAN CON GRIFO INCLUIDO**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
796638	EQUIPO ULTRAFILTRACIÓN K3 KORMAN CON GRIFO INCLUIDO	155,56 €

El equipo de filtración KORMAN K3 ofrece un agua filtrada sin rechazo.

**INCLUYE**

- Filtro sedimentos FT-82 5m, nos eliminará los sólidos en suspensión.
- Filtro carbón GAC FT-83, retendrá las sustancias y partículas generadoras de olores y sabores.
- Membrana ultrafiltración FT-91.
- Grifo modelo Oslo con conexión macho 7/16".
- Toma de red, adaptador en latón cromado M-H 3/8" con taladro 1/4"
- Válvula de bola para tubo 3/8" conexión rosca macho 1/4".
- Adaptador para grifo cn conexión rápida 3/8" rosca H 7/16" en acetal (POM).
- Regulador de caufal tipo insert a 1.5 LPM/0.4 GPM.
- Tubo polietileno de baja densidad de 3/8".



**ADHESIVOS PVC KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
2389	PVC KORMAN, BOTE METÁLICO 1L CON PINCEL	16,64 €
2388	PVC KORMAN, BOTE METÁLICO 500 ML CON PINCEL	9,10 €
2387	PVC KORMAN, TUBO ALUMINIO 125ML	2,50 €

- Alta viscosidad aparente y excelente fluidez.
- Su agarre inicial moderadamente rápido permite pequeñas rectificaciones en la ejecución de la instalación y facilita el encolado en grandes diámetros.
- Alto contenido en resinas que proporciona una elevada capacidad de relleno.
- Elevado índice de tixotropía, que evita el “descuelgue” en su aplicación.
- Actúa como auténtico soldador químico del PVC, debido a su composición.
- Fácil aplicación y no escurre ni forma “lágrimas” en el interior de los tubos encolados.
- Las uniones encoladas presentan características de resistencia y envejecimiento comparables a las del PVC rígido.

PVC KORMAN  
BOTE 1L



PVC KORMAN  
BOTE 500 ML



TUBO ALUMINIO  
KORMAN  
125 ML

### ESPUMA POLIURETANO EN AEROSOL KORMAN

Las espumas de poliuretano Korman son monocomponentes y autoexpansibles con aplicación pistola, con estructura de alta calidad, que cura reaccionando con la humedad del aire. Fáciles de usar y una vez curadas son un gran aislante térmico y acústico (62dB), con excelentes propiedades adhesivas. Se pueden recortar fácilmente, dar forma y lijar, así como pintar o recubrir. Son sensibles a la luz ultravioleta y a la luz solar directa.

- Tiempo de secado al tacto: (TM 1014) 6-10 minutos
- Tiempo para cortar: (TM 1005) 80kPa/22 %
- Resistencia a tracción/alargamiento (superficies humedecidas): (TM 1018) >60kPa/22 %
- Resistencia a compresión (superficies humedecidas): (TM 1011) >5kPa
- Resistencia al corte (superficies humedecidas): (TM 1012) >20kPa
- Conductividad Térmica: (EN 12667, TM 1020) 0,033W/(m·K)
- Índice de reducción acústica Rst,w: (EN ISO 10140) 62Db
- Permeabilidad al vapor de agua: (EN 12086) < 0,06 mg/(m·h·Pa)
- Rendimiento de la espuma, para 750 ml: (TM 1003) Aprox. 38 l
- Temperatura de aplicación: +5 °C a + 30 °C
- Temperatura del bote: +5 °C a + 25 °C
- Resistencia térmica de la espuma curada: -50 °C a +90 °C



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K5201M	ESPUMA DE POLIURETANO EN AEROSOL DE 750ML	5,83 €

### ESPUMA POLIURETANO EN PISTOLA KORMAN

- Tiempo de secado al tacto: (TM 1014) 8-12 min.
- Tiempo para cortar: (TM 1005) 65kPa/13 %
- Resistencia a tracción/alargamiento (superficies humedecidas): (TM 1018) >30kPa/8 %
- Resistencia a compresión (superficies humedecidas): (TM 1011) >10kPa
- Resistencia al corte (superficies humedecidas): (TM 1012) >35kPa
- Conductividad Térmica: (EN 12667, TM 1020) 0,033W/(m·K)
- Índice de reducción acústica Rst,w: (EN ISO 10140) 62Db
- Permeabilidad al vapor de agua: (EN 12086) < 0,04 mg/(m·h·Pa)
- Temperatura de aplicación: +5 °C a + 30 °C
- Temperatura del bote: +5 °C a + 25 °C
- Resistencia térmica de la espuma curada: -50 °C a +90 °C



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K5253P	ESPUMA DE POLIURETANO EN PISTOLA DE 750ML	5,83 €

Estos valores pueden variar en función de factores ambientales como la temperatura, la humedad y el tipo de sustrato.

MATERIAL PARA SOLDADURA

**CARRETES ESTAÑO COBRE KORMAN**

Una soldadura duradera requiere de compuestos de gran calidad. En Korman encontrarás el hilo de soldadura en estaño y plata que permitirá la optimización de las uniones de los tubos.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
0213263-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 3.5 100G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
0201667-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 6 100G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
02020074-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 8 100G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
0201665-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 3.5 250G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
0201666-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 6 250G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
02020084-KO	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN TIPO 8 250G Ø2MM 9453 ALEACION 402	SOLICITAR
0202259-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 3.5N 100G Ø2MM 9453 ALEACION 501	SOLICITAR
00005325-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 6N 100G Ø2MM 9453 ALEACION 502	SOLICITAR
0202258-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 3.5N 250G Ø2MM 9453 ALEACION 501	SOLICITAR
00005324-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 6N 250G Ø2MM 9453 ALEACION 502	SOLICITAR
1111117-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 8N 250G Ø2MM 9453 ALEACION 503	SOLICITAR
1111118-KO	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN 8N 100G Ø2MM 9453 ALEACION 503	SOLICITAR

**CARRETES ESTAÑO COBRE KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
B01MAC-07200-2N051	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 3,5 250G	SOLICITAR
B01MAC-01200-1N038	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 3,5 100G	SOLICITAR
B02MAC-01200-1N039	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 6 100G	SOLICITAR
B02MAC-07200-2N052	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 6 250G	SOLICITAR
B03MAC-07200-2N053	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 8 250G	SOLICITAR
B03MAC-01200-1N054	CARRETE ESTAÑO PLATA KORMAN SN/AG PLAT-TIN 8 100 G	SOLICITAR
B13MAC-01200-1N038	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 3,5 100 G	SOLICITAR
B13MAC-07200-2N038	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 3,5 250 G	SOLICITAR
B13MAC-01200-1N039	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 6 100 G	SOLICITAR
B13MAC-07200-2N039	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 6 250 G	SOLICITAR
B13MAC-01200-1N032	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 8 100 G	SOLICITAR
B13MAC-07200-2N040	CARRETE ESTAÑO COBRE KORMAN SN/CU TIPO PLATA 8 250 G	SOLICITAR

**DECAPANTE KORMAN Y-95**

**BOTE PINCEL 140 G**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
7012	DECAPANTE KORMAN Y-95, BOTE PINCEL 140 G	5,33 €





**PRODUCTOS AUXILIARES, MASILLAS, POLIMEROS, SELLADORES**

**CINTA PTFE KORMAN**

ROLLO 12 MX12 MM X 0,1MM 0,35G/CM<sup>3</sup>

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
8483	CINTA PTFE, KORMAN ROLLO 12MX12MMX0,1MM. 0,35G/CM <sup>3</sup>	0,47 €

**PROPIEDADES**

Compatible con todos los materiales típicos de tuberías, productos químicos, ácidos, alcalis, disolventes y gases.

**APLICACIONES**

- Sellado de accesorios roscados de plástico o metálicos en instalaciones de conducción de fluidos.
- Sellado de líneas y depósitos de fuel, uds, aire acond., radiadores, líneas con refrigerantes y de descarga, sistemas hidráulicos y de frenos.

El rango de temperatura de trabajo es desde 20 ° hasta 125 °.



**CINTA PTFE KORMAN**

50 MX19 MM X 0,1MM 0,52G/CM<sup>3</sup>

**PROPIEDADES**

Compatible con todos los materiales típicos de tuberías, productos químicos, ácidos, alcalis, disolventes y gases.

**APLICACIONES**

- Sellado de accesorios roscados de plástico o metálicos en instalaciones de conducción de fluidos.
- Sellado de líneas y depósitos de fuel, uds, aire acond., radiadores, líneas con refrigerantes y de descarga, sistemas hidráulicos y de frenos.

El rango de temperatura de trabajo es desde 20 ° hasta 125 °.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
8484	CINTA PTFE, KORMAN ROLLO 50MX19MMX0,1MM. 0,52G/CM <sup>3</sup>	3,83 €

**DESATASCADOR PROFESIONAL LIQUIDO ULTRA BOTELLA 500 ML**

Desatascador profesional líquido alcalino a base de hidróxido sódico. Elimina rápidamente impurezas y residuos de las cañerías. Capaz de eliminar atascos y malos olores producidos por restos de materiales orgánicos. No ataca a las conducciones ni alas fosas sépticas. Puede dañar determinados materiales. **NO CONTIENE ÁCIDO SULFÚRICO. EFICAZ INCLUSO CON AGUA ESTANCADA.**



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- pH alcalino
- Densidad 1.52+/-0.02 (g/cm<sup>3</sup>)
- Alcalinidad 50+/-10%
- Color Incoloro
- Aspecto Líquido denso
- Olor característico

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
C02410	DESATASCADOR PROFESIONAL LIQUIDO ULTRA BOTELLA 500 ML	3,93 €

**LIMPIADOR PVC KORMAN, BOTELLA PLÁSTICO 500 ML**

Actúa como un imprimador, preparando químicamente las sup. en las que se ha aplicado y garantizado una perfecta soldadura. No es diluyente del adhesivo. Importante acción desengrasante. No ataca al PVC rígido.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
119	LIMPIADOR PVC KORMAN, BOTELLA PLÁSTICO 500 ML	5,52 €

**CINTA TEFLÓN CON LÍQUIDO PTFE ALTA CALIDAD**

ROLLO 12 X 12 X 0.75 MM

Cinta teflón PTFE para sellado de tuberías y accesorios roscados. Presentación en carreters standard y gigante. Máxima calidad y diferentes espesores para accesorios de gran tamaño. Compatible con todos los materiales típicos de tuberías, productos químicos, ácidos, álcalis, disolventes y gases.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
8446	CINTA TEFLÓN CON LÍQUIDO PTFE ALTA CALIDAD ROLLO 12 X 12 X 0.75 MM	0,35 €

**SILICONA ÁCIDA FUNGICIDA DE USO GENERAL  
BLANCA DE 280ML**



REF. K0022BL

- Curado rápido y con protección fungicida.
- Excelente adhesión sobre una gran variedad de soportes no porosos.
- Elasticidad permanente.
- Gran resistencia a la radiación UV, cambios de temperatura y envejecimiento.

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspecto: Silicona acética.
- Consistencia: Pasta sin desprendimiento.
- Densidad: (ISO 2811-1) Aprox. 0,93 g/ml
- Secado al tacto: (OQ.06-interno) 12-20 min. (a 23°C; 50 % H.R.)
- Formación de piel: (OQ.16-interno) Aprox.20-30 min. (a 23°C; 50 % H.R.)
- Curado: (OQ.18-interno) Aprox.2-3 mm/24 h.
- Descuelgue: (ISO 7390) 0 mm (a 5°C Y 50 °C)
- Dureza Shore A: (ISO 868) Aprox. 15
- Contenido en COV: (SCAQMD norma 1168) Aprox. 370 g/l
- Color: blanco.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K0022BL	SILICONA ÁCIDA FUNGICIDA DE USO GENERAL BLANCA DE 280 ML	2,76 €

**SILICONA ÁCIDA DE USO GENERAL  
TRANSPARENTE 280ML**



REF. K0009TR

- Curado rápido y con protección fungicida.
- Excelente adhesión sobre una gran variedad de soportes no porosos.
- Elasticidad permanente.
- Gran resistencia a la radiación UV, cambios de temperatura y envejecimiento.

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspecto: Silicona acética
- Consistencia: Pasta sin desprendimiento
- Densidad: (ISO 2811-1) Aprox. 0,93 g/ml
- Secado al tacto: (OQ.06-interno) 12-20 min. (a 23°C; 50 % H.R.)
- Formación de piel: (OQ.16-interno) Aprox.20-30 minutos (a 23°C; 50% H.R.)
- Curado: (OQ.18-interno) Aprox.2-3 mm/24 h.
- Descuelgue: (ISO 7390) 0 mm (a 5°C Y 50 °C)
- Dureza Shore A: (ISO 868) Aprox. 15
- Contenido en COV: (SCAQMD norma 1168) Aprox. 370 g/l
- Color: transparente.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K0009TR	SILICONA ÁCIDA FUNGICIDA DE USO GENERAL TRANSPARENTE DE 280 ML	2,76 €

**DETALLES**

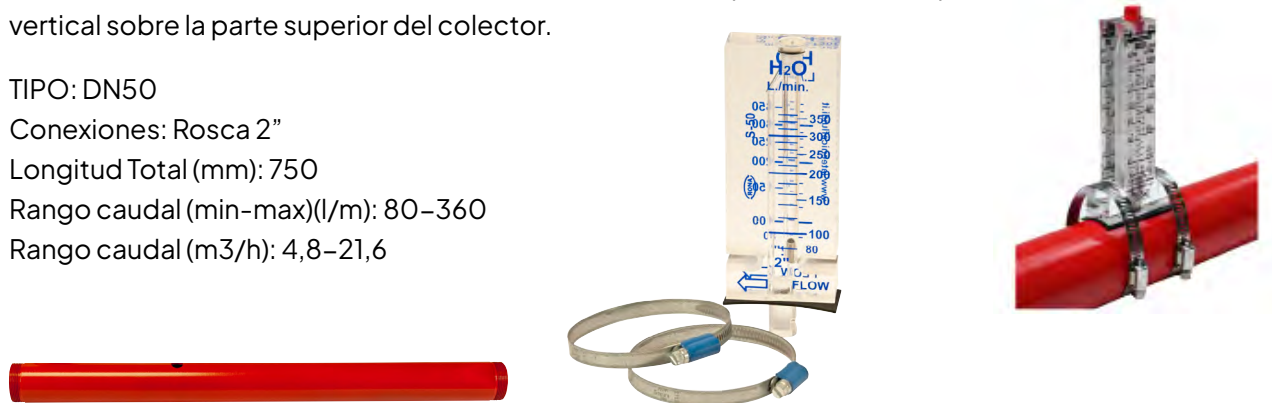
La silicona de uso general Korman se suministra en formato de 280 ml, es un sellante monocomponente de reticulación acética que en contacto con la humedad atmosférica se convierte en una junta elástica.

Está especialmente formulado para la aplicación en el sellado de todo tipo de juntas sanitarias de estanqueidad, en materiales como vidrio, cerámica y materiales vitrificados, aluminios anodizados o fibra de vidrio.

**COLECTOR DE PRUEBAS CON ROTÓMETRO CAUDAL MÁXIMO 360 L/MIN**

El colector de pruebas debe instalarse en posición horizontal, mientras que el caudalímetro de inserción debe ir montado, de manera imprescindible, en posición vertical sobre la parte superior del colector.

- TIPO: DN50
- Conexiones: Rosca 2"
- Longitud Total (mm): 750
- Rango caudal (min-max)(l/m): 80-360
- Rango caudal (m3/h): 4,8-21,6



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K340009710	COLECTOR DE PRUEBAS CON ROTÓMETRO CAUDAL MÁXIMO 360 L/MIN	288,46 €

FONTANERÍA / Bombas para drenaje, aguas residuales y achique

**BOMBA SUMERGIBLE CON TRITURACIÓN PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES**

MODELO KORMAN GRINDER-180 M

Electrobomba sumergible con sistema de trituración ideal para el achique de aguas residuales domésticas con sólidos en suspensión.

- Motor: 2850 rpm refrigerado por aceite dieléctrico y el agua bombeada
- Potencia (Kw): 1,3 / Potencia (Hp): 1,8
- Peso (Kg): 26,2
- Grado de protección: IP-68.
- Clase de aislamiento: B.
- Cuerpo bomba, pie soporte, tapa superior, turbina y triturador: Fundición de hierro.
- Eje, camisa, asa y tornillería: Acero inoxidable.
- Cierre mecánico (doble): Cerámica/Grafito
- Cable eléctrico: 10 m. 3x1,5mm<sup>2</sup>.
- Temperatura máx.: 35°C
- Inmersión máxima: 8 m.
- pH admitido: 6 a 8.
- Interruptor de nivel, racord manguera con codo de 90° y protector térmico incorporados.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009230	BOMBA SUMERGIBLE CON TRITURACIÓN PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN GRINDER-180M	350,85 €

## BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES

### MODELO KORMAN SUM-100W

Electrobomba sumergible, ideal para achique de agua de lluvia, inundación de sótanos y bombeo de aguas ligeramente sucias.

- Motor: 2900 rpm refrigerado por agua bombeada.
- Potencia (Kw): 0,75
- Potencia (Hp): 1
- Peso (Kg): 6,2
- Grado de protección: IP-X8.
- Clase de aislamiento: B.
- Eje: Acero inoxidable AISI 420
- Cuerpo bomba: Polipropileno.
- Turbina: Noryl.
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito.
- Cable eléctrico: 10 m. H07RN-F con enchufe SCHUKO.
- Temperatura máx.: 35°C.
- Paso de sólidos: Ø 25mm.
- Inmersión máxima: 5 m.
- Incluye interruptor de nivel, racord para conexión manguera y protector térmico.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009206	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SUM-100W	114,53 €

## BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES

### MODELO KORMAN SUM-50W

- Motor: 2900 rpm refrigerado por agua bombeada.
- Potencia (Kw): 0,37
- Potencia (Hp): 0,5
- Peso (Kg): 4,6
- Grado de protección: IP-X8.
- Clase de aislamiento: B.
- Eje: Acero inoxidable AISI 420
- Cuerpo bomba: Polipropileno.
- Turbina: Noryl.
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito.
- Cable eléctrico: 10 m. H07RN-F con enchufe SCHUKO.
- Temperatura máx.: 35°C.
- Paso de sólidos: Ø 5mm.
- Inmersión máxima: 5 m.
- Incluye interruptor de nivel, racord para conexión manguera y protector térmico.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009200	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SUM-50W	81,20 €

**BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES**

MODELO KORMAN SX-100W

Para achique de agua de lluvia, inundación de sótanos y bombeo de aguas ligeramente sucias.

- Motor: 2900 rpm refrigerado por agua bombeada
- Potencia (Kw): 0,75 / Potencia (Hp): 1
- Peso (Kg): 6,2
- Grado de protección: IP-X8
- Clase de aislamiento: B
- Eje y cuerpo bomba: Acero inoxidable AISI 420
- Turbina: Noryl
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito
- Cable eléctrico: H07RN-F con enchufe Schuko x10 m
- Temperatura máx.: 35° C
- Paso de sólidos: Ø 25 mm
- Inmersión máxima: 5 m

Incluye interruptor de nivel, racord conexión manguera y protector térmico.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009216	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SX-100W	134,83 €

**BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES**

MODELO KORMAN SX-50

Electrobomba sumergible, ideal para achique de agua limpia, sin sólidos en suspensión.

- Motor: 2900 rpm refrigerado por agua bombeada.
- Potencia (Kw): 0,35
- Potencia (Hp): 0,5
- Peso (Kg): 5
- Grado de protección: IP-X8.
- Clase de aislamiento: B.
- Eje y cuerpo bomba: Acero inoxidable AISI 420.
- Turbina: Noryl.
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito.
- Cable eléctrico: H07RN-F con enchufe Schuko x10 m.
- Temperatura máx.: 35°C.
- Paso de sólidos: Ø 5mm.
- Inmersión máxima: 5 m.

Incluye interruptor de nivel, racord conexión manguera y protector térmico.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009210	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SX-50	114,53 €

**BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES**

MODELO KORMAN SVR-100 M

Para achique de aguas pluviales, aguas sucias y bombeo de aguas cargadas.

- Motor: 2850 rpm refrigerado por aceite dieléctrico y el agua bombeada
- Potencia (Kw): 0,75 / Potencia (Hp): 1
- Peso (Kg): 20
- Grado de protección: IP-68
- Clase de aislamiento: B
- Cuerpo bomba, pie soporte, tapa superior y turbina: Fundición de hierro
- Eje, camisa, asa y tornillería: Acero inoxidable
- Cierres mecánicos (doble): Cerámica/Grafito
- Cable eléct.: 10 m. H07RN-F
- Temperatura máx.: 35° C
- Paso de sólidos: Ø 25mm
- Inmersión máxima: 8 m. (SRV-100M)
- pH admitido: 6 a 8

Incluye interruptor de nivel, racord manguera y protector térmico incorporado.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009220	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SVR-100M	258,33 €

**BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES**

MODELO KORMAN SVR-200 M

Electrobomba sumergible ideal para achique de aguas pluviales, aguas sucias y bombeo de aguas cargadas.

- Motor: 2850 rpm refrigerado por aceite dieléctrico y el agua bombeada
- Potencia (Kw): 1,5 / Potencia (Hp): 2
- Peso: 28 Kg
- Grado de protección: IP-68
- Clase de aislamiento: B
- Cuerpo bomba, pie soporte, tapa superior y turbina: Fundición de hierro
- Eje, camisa, asa y tornillería: Acero inoxidable
- Cierres mecánicos (doble): Cerámica/Grafito
- Cable eléct.: 10 m. H07RN-F
- Temperatura máx.: 35° C
- Paso de sólidos: Ø 25 mm
- Inmersión máxima: 10 m. (SRV-200M)
- pH admitido: 6 a 8

Incluye interruptor de nivel, racord manguera y protector térmico incorporado.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009221	BOMBA SUMERGIBLE PARA ACHIQUE DE AGUAS RESIDUALES MODELO KORMAN SVR-200M	350,85 €

**BOMBA SUMERGIBLE MULTICELULAR – MODELO KORMAN SILVER 100 M**

Electrobombas sumergibles multicelulares ideales para su instalación en depósitos y pozos abiertos.

- Motor: 2850 rpm, refrigerado por agua bombeada.
- Potencia P2 (KW): 0,75
- Potencia P2 (HP): 1
- Ø Bomba (mm): 128
- Altura (mm): 510
- Grado de protección: IP-68.
- Clase de aislamiento: B.
- Turbinas y difusores: Noryl.
- Cierres mecánicos (doble): Cerámica/Grafito.
- Cable eléctrico: 15 m. 4x1 mm<sup>2</sup>
- Temperatura máx.: 35 °C.
- Inmersión máxima: 20 m.
- Contenido arena: 40 g/m<sup>3</sup> max.
- pH admitido: 6,5 a 8,5.

Eje, camisa, cuerpo impulsión,  
rejilla de aspiración y tornillería:  
Acero inoxidable 'AISI 304.



Todos los modelos incluyen interruptor de nivel y CONTROLBOX con interruptor ON/OFF, condensador y disyuntor incorporados.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009103	BOMBA SUMERGIBLE MULTICELULAR MODELO KORMAN SILVER 100M	313,46 €

**BOMBA SUMERGIBLE MULTICELULAR – MODELO KORMAN SILVER 150 M**

Electrobombas sumergibles multicelulares ideales para su instalación en depósitos y pozos abiertos.

- Motor: 2850 rpm, refrigerado por agua bombeada.
- Potencia P2 (KW): 1,1 / Potencia P2 (HP): 1,5
- Ø Bomba (mm): 128
- Altura (mm): 605
- Grado de protección: IP-68.
- Clase de aislamiento: B.
- Eje, camisa, cuerpo impulsión, rejilla de aspiración y tornillería:  
Acero inoxidable 'AISI 304.
- Turbinas y difusores: Noryl
- Cierres mecánicos (doble): Cerámica/Grafito
- Cable eléctrico: 15 m. 4x1 mm<sup>2</sup>
- Temperatura máx.: 35 °C
- Inmersión máxima: 20 m
- Contenido arena: 40 g/m<sup>3</sup> max.
- pH admitido: 6,5 a 8,5



Todos los modelos incluyen interruptor de nivel y CONTROLBOX con interruptor ON/OFF, condensador y disyuntor incorporados.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
K310009105	BOMBA SUMERGIBLE MULTICELULAR MODELO KORMAN SILVER 150M	350,64 €



**ELECTROBOMBA AUTOASPIRANTE - MODELO JET-100 M**

Electrobomba autoaspirante ideal para pequeños riegos y grupos de presión. Autoaspirantes hasta 7 m.

- Motor: 2900 rpm, cerrado con ventilación externa
- Grado de protección: IP-44
- Clase de aislamiento: F
- Eje: Acero inoxidable AISI 304.
- Cuerpo y soporte bomba: Fundición de hierro
- Turbina: Noryl
- Difusor y venturi: Noryl
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito
- Temperatura máx.: 35° C



Incluye protector térmico y cable eléctrico con conector Schuko-M

REF.	ARTÍCULO	POTENCIA P2 (HP)	PVR
9010K	ELECTROBOMBA AUTOASPIRANTE MODELO JET-100 M	0,75	157,26 €

**ELECTROBOMBAS MULTICELULARES - BM-80/100/130**

Electrobombas multicelulares para grupo de presión doméstico y riegos.

- Motor: 2900 rpm, cerrado con ventilación externa.
- Grado de protección: IP-55
- Clase de aislamiento: F.
- Eje: Acero inoxidable AISI 304.
- Cuerpo de bomba y de unión: Fundición de hierro.
- Turbina: Noryl
- Difusor: Noryl+anillo acero inox.
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito
- Temperatura máx.: 40° C

Todos los modelos incluyen protector térmico y cable eléctrico con conector Schuko-M



REF.	ARTÍCULO	POTENCIA P2 (HP)	PVR
9019K	ELECTROBOMBA MULTICELULAR MODELO BM-80/3 0,75 CV	0,75	173,50 €
9020K	ELECTROBOMBA MULTICELULAR MODELO BM-100/4 1 CV	1	186,32 €
9021K	ELECTROBOMBA MULTICELULAR MODELO BM-130/5 1,3 CV	1,3	210,47 €

**ELECTROBOMBAS MULTICELULARES VERTICALES**

MODELO KORMAN VE

Electrobombas multicelulares de eje vertical ideales por su posición y reducido tamaño para instalaciones de grupos de presión de cualquier tipo.

- Motor: 2850 rpm, cerrado con ventilación externa.
- Grado protección: IP-44/55
- Clase de aislamiento: F
- Eje y camisa: Acero inoxidable 'AISI 304'
- Cuerpo de aspiración y de impulsión: Fundición de hierro
- Turbinas y difusores: Noryl
- Cierre mecánico: Cerámica/Grafito
- Temperatura máxima: 35° C

Se suministran con sus correspondientes contrabridas, tornillos y juntas.



REFERENCIA	ARTÍCULO	POTENCIA (Kw)	POTENCIA (Hp)	PESO (Kg)	PVR
K310009300	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 150/6 M	1,1	1,5	15,9	341,67 €
K310009301	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 150/6 T	1,1	1,5	15,9	341,67 €
K310009303	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 200/5 M	1,5	2	21,8	443,38 €
K310009304	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 200/5 T	1,5	2	21,8	443,38 €
K310009305	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 300/6 T	2,2	3	25	535,68 €
K310009306	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 400/6 T	3	4	31,2	702,56 €
K310009307	ELECTROBOMBA MULTICELULAR VERTICALES MODELO KORMAN VE 550/7 T	4	5,5	45,4	905,98 €

**GRUPOS DE PRESIÓN**

**MODELO KORMAN GP-BM/AQUACONTROL-MC**

Indicado para viviendas domésticas y riegos por aspersión.



REF.	ARTÍCULO	CAUDAL	TENSIÓN	POTENCIA	POTENCIA	ALTURA MANOMÉTRICA	PVR
9419K	GRUPO PRES. GP-BM 83/AQUACONTROL-MC	MÁX. 4700-MÍN. 800 L/H	230V	0,55 KW	0,75 HP	10-35 M	230,56 €
9420K	GRUPO PRES. GP-BM 104/AQUACONTROL-MC	MÁX. 5000-MÍN. 500 L/H	230V	0,75 KW	1HP	10-45 M	243,80 €
9421K	GRUPO PRES. GP-BM 135/AQUACONTROL-MC	MÁX. 5200-MÍN. 1800 L/H	230V	0,95 KW	1,3 HP	10-55 M	267,74 €

**GRUPO DE PRESIÓN DOBLE AUTOMÁTICO CON ALTERNANCIA - MODELO KORMAN GPD-VE**

Grupos de presión dobles automáticos con alternancia ideales para el suministro de agua en bloques de viviendas, hoteles, instalaciones deportivas, industrias, etc.

**INCLUYE**

- 1 Colector de impulsión en acero inoxidable 'AISI 304'.
- 2 Bombas verticales (VE).
- 1 Cuadro eléctrico doble con alternancia.
- 2 Presostatos.
- 1 Manómetro.
- 2 Válvulas de cierre de bola.
- 2 Válvulas de retención.
- 1 Válvula de aforo.
- 1 Soporte cuadro.
- 1 Bancada chapa galvanizada.

Los equipos se sirven montados sobre bancada. Para su correcto funcionamiento es imprescindible montar depósito hidroneumático (no se sirve con el equipo).



REFERENCIA	ARTÍCULO	CAUDAL MAX-MN	TENSIÓN (V)	POTENC. (HP)	ALTURA MANOMÉT.	VIVENDAS - PLANTAS	PVR
K310009574	GRUPO PRES. DOBLE AUTOM. ALTERNANCIA GPD-VE-200/5 M	18200-1200 L/H	230V	2X2 HP	20-65 M	Nº viviendas 31-50 Nº plantas 1-5	1.765,38 €
K310009575	GRUPO PRES. DOBLE AUTOM. ALTERNANCIA GPD-VE-200/5 T	18200-1200 L/H	400V	2X2 HP	20-65 M	Nº viviendas 31-50 Nº plantas 1-5	1.765,38 €
K310009576	GRUPO DE PRES DOBLE AUTOM. ALTERNANCIA GPD-VE-300/6 T	20400-4000 L/H	400V	2X3 HP	20-80 M	Nº viviendas 31-50 Nº plantas 1-8	1.913,25 €

## REGULADOR DE PRECIÓN MODELO KORMAN AQUACONTROL - MC

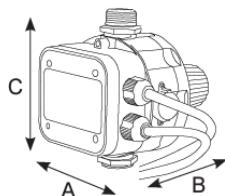
Regulador de presión diseñado para el control automático de electrobombas. Mientras exista un consumo de agua, mantiene conectada la bomba a una presión constante según el caudal solicitado.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Con cable eléctrico y conectores Schuko M (línea) y H (bomba).
- No necesita regulación ni mantenimiento.
- Incorpora manómetro, válvula de retención y sistema de protección por falta de agua.
- Dispone de nuevo sistema de Rearme Automático en caso de paro por falta de agua y de Función
- Antibloqueo en caso de inactividad durante más de 24h.
- Tensión (V): 230
- Frecuencia (HZ): 50-60
- Intensidad máxima (A): 10
- Presión Máxima de servicio (Bar): 10
- Temperatura máxima en servicio: 60°C
- Conexiones: R1"
- índice de protección: IP-65



### Dimensiones / Dimensions (mm)



Modelo Model Modèle	Dimensiones (mm) Dimensions			Conexión Connection Connexion	Embajaje (mm) Packaging / Emballage			Peso Weight Poids	Unidades por caja Units for box Unités par caisse
	A	B	C		X	Y	Z		
9602K	145	178	172	1"	155	150	230	1,7 Kg	12

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
9602K	REGULADOR DE PRECIÓN MODELO KORMAN AQUACONTROL - MC	52,82 €



**CONEXIONES FLEXIBLES CONTA**

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H  
M-H  
C-H

Medidas: 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" y 2"

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Bombas de agua, grupos de presión, climatización.

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 90 °C  
Presión: 16 BAR

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 19 mm a 50 mm  
Ø ext. 28 mm a 60 mm  
Tubo interior caucho EPDM  
Trenzado en acero inoxidable AISI 304  
Casquillo en acero inoxidable AISI 304  
Racores en latón



**KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-40H112H112-30	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X30CM KORMAN	34,75 €	H1"1/2 - H1"1/2	30 CM
54-40H112H112-40	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X40CM KORMAN	39,74 €	H1"1/2 - H1"1/2	40 CM
54-40H112H112-50	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X50CM KORMAN	44,73 €	H1"1/2 - H1"1/2	50 CM
54-40H112H112-60	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X60CM KORMAN	49,74 €	H1"1/2 - H1"1/2	60 CM
54-40H112H112-70	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X70CM KORMAN	54,69 €	H1"1/2 - H1"1/2	70 CM
54-40H112H112-80	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X80CM KORMAN	59,68 €	H1"1/2 - H1"1/2	80 CM
54-40H112H112-90	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X90CM KORMAN	64,67 €	H1"1/2 - H1"1/2	90 CM
54-40H112H112-100	KRM CONTA H-1 1/2" - H-1 1/2" X100CM KORMAN	69,65 €	H1"1/2 - H1"1/2	100 CM



**KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-30H114H114-30	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X30CM KORMAN	22,46 €	H1"1/4 - H1"1/4	30 CM
54-30H114H114-40	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X40CM KORMAN	26,17 €	H1"1/4 - H1"1/4	40 CM
54-30H114H114-50	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X50CM KORMAN	29,93 €	H1"1/4 - H1"1/4	50 CM
54-30H114H114-60	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X60CM KORMAN	33,61 €	H1"1/4 - H1"1/4	60 CM
54-30H114H114-70	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X70CM KORMAN	37,37 €	H1"1/4 - H1"1/4	70 CM
54-30H114H114-80	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X80CM KORMAN	41,10 €	H1"1/4 - H1"1/4	80 CM
54-30H114H114-90	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X90CM KORMAN	44,83 €	H1"1/4 - H1"1/4	90 CM
54-30H114H114-100	KRM CONTA H-1 1/4" - H-1 1/4" X100CM KORMAN	48,56 €	H1"1/4 - H1"1/4	100 CM

**KRM CONTA H-1" - H-1" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-25H1H1-30	KRM CONTA H-1" - H-1"X30CM KORMAN	11,41 €	H1" - H1"	30 CM
54-25H1H1-40	KRM CONTA H-1" - H-1"X40CM KORMAN	12,76 €	H1" - H1"	40 CM
54-25H1H1-50	KRM CONTA H-1" - H-1"X50CM KORMAN	13,37 €	H1" - H1"	50 CM
54-25H1H1-60	KRM CONTA H-1" - H-1"X60CM KORMAN	14,44 €	H1" - H1"	60 CM
54-25H1H1-70	KRM CONTA H-1" - H-1"X70CM KORMAN	16,94 €	H1" - H1"	70 CM
54-25H1H1-80	KRM CONTA H-1" - H-1"X80CM KORMAN	18,32 €	H1" - H1"	80 CM
54-25H1H1-90	KRM CONTA H-1" - H-1"X90CM KORMAN	19,67 €	H1" - H1"	90 CM
54-25H1H1-100	KRM CONTA H-1" - H-1"X100CM KORMAN	22,82 €	H1" - H1"	100 CM

**KRM CONTA H-2" - H-2" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-50H2H2-30	KRM CONTA H-2" - H-2"X30CM KORMAN	56,37 €	H2" - H2"	30 CM
54-50H2H2-40	KRM CONTA H-2" - H-2"X40CM KORMAN	62,86 €	H2" - H2"	40 CM
54-50H2H2-50	KRM CONTA H-2" - H-2"X50CM KORMAN	69,42 €	H2" - H2"	50 CM
54-50H2H2-60	KRM CONTA H-2" - H-2"X60CM KORMAN	76,12 €	H2" - H2"	60 CM
54-50H2H2-70	KRM CONTA H-2" - H-2"X70CM KORMAN	82,60 €	H2" - H2"	70 CM
54-50H2H2-80	KRM CONTA H-2" - H-2"X80CM KORMAN	89,19 €	H2" - H2"	80 CM
54-50H2H2-90	KRM CONTA H-2" - H-2"X90CM KORMAN	95,75 €	H2" - H2"	90 CM
54-50H2H2-100	KRM CONTA H-2" - H-2"X100CM KORMAN	102,25 €	H2" - H2"	100 CM

**KRM CONTA H-3/4" - H-3/4" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-19H34H34-30	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	6,95 €	H 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-19H34H34-40	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	7,76 €	H 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-19H34H34-50	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	8,07 €	H 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-19H34H34-60	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	9,16 €	H 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-19H34H34-70	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	10,85 €	H 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-19H34H34-80	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	11,94 €	H 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-19H34H34-90	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	13,04 €	H 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-19H34H34-100	KRM CONTA H-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	14,13 €	H 3/4" - H 3/4"	100 CM

**KRM CONTA M-11/2" - H-11/2" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-40M112H112-30	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X30CM KORMAN	34,75 €	M1"1/2 - H1"1/2	30 CM
54-40M112H112-40	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X40CM KORMAN	39,74 €	M1"1/2 - H1"1/2	40 CM
54-40M112H112-50	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X50CM KORMAN	44,73 €	M1"1/2 - H1"1/2	50 CM
54-40M112H112-60	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X60CM KORMAN	49,74 €	M1"1/2 - H1"1/2	60 CM
54-40M112H112-70	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X70CM KORMAN	54,69 €	M1"1/2 - H1"1/2	70 CM
54-40M112H112-80	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X80CM KORMAN	59,68 €	M1"1/2 - H1"1/2	80 CM
54-40M112H112-90	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X90CM KORMAN	64,67 €	M1"1/2 - H1"1/2	90 CM
54-40M112H112-100	KRM CONTA M-11/2" - H-11/2"X100CM KORMAN	69,65 €	M1"1/2 - H1"1/2	100 CM

**KRM CONTA M-11/4" - H-11/4" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-30M114H114-30	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X30CM KORMAN	22,46 €	M1"1/4 - H1"1/4	30 CM
54-30M114H114-40	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X40CM KORMAN	26,17 €	M1"1/4 - H1"1/4	40 CM
54-30M114H114-50	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X50CM KORMAN	29,93 €	M1"1/4 - H1"1/4	50 CM
54-30M114H114-60	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X60CM KORMAN	33,61 €	M1"1/4 - H1"1/4	60 CM
54-30M114H114-70	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X70CM KORMAN	37,37 €	M1"1/4 - H1"1/4	70 CM
54-30M114H114-80	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X80CM KORMAN	41,10 €	M1"1/4 - H1"1/4	80 CM
54-30M114H114-90	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X90CM KORMAN	44,83 €	M1"1/4 - H1"1/4	90 CM
54-30M114H114-100	KRM CONTA M-11/4" - H-11/4"X100CM KORMAN	48,56 €	M1"1/4 - H1"1/4	100 CM

**KRM CONTA M-1" - H-1" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-25M1H1-30	KRM CONTA M-1" - H-1"X30CM KORMAN	11,41 €	M1" - H1"	30 CM
54-25M1H1-40	KRM CONTA M-1" - H-1"X40CM KORMAN	12,76 €	M1" - H1"	40 CM
54-25M1H1-50	KRM CONTA M-1" - H-1"X50CM KORMAN	13,37 €	M1" - H1"	50 CM
54-25M1H1-60	KRM CONTA M-1" - H-1"X60CM KORMAN	14,44 €	M1" - H1"	60 CM
54-25M1H1-70	KRM CONTA M-1" - H-1"X70CM KORMAN	16,94 €	M1" - H1"	70 CM
54-25M1H1-80	KRM CONTA M-1" - H-1"X80CM KORMAN	18,32 €	M1" - H1"	80 CM
54-25M1H1-90	KRM CONTA M-1" - H-1"X90CM KORMAN	19,67 €	M1" - H1"	90 CM
54-25M1H1-100	KRM CONTA M-1" - H-1"X100CM KORMAN	22,82 €	M1" - H1"	100 CM



**KRM CONTA M-2" - H-2" KORMAN**

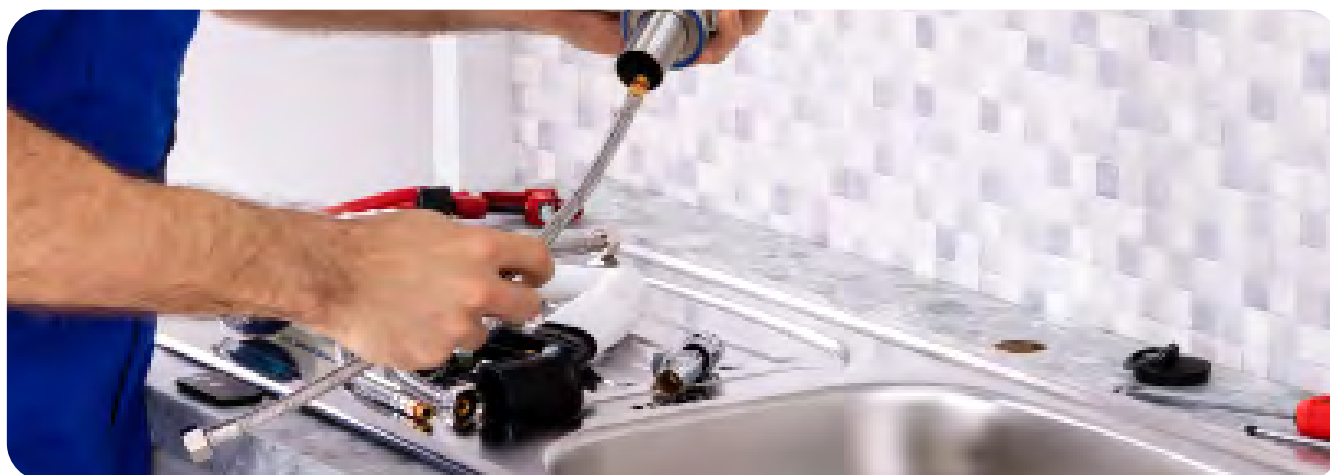


REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-50M2H2-30	KRM CONTA M-2" - H-2"X30CM KORMAN	56,37 €	M 2" - H 2"	30 CM
54-50M2H2-40	KRM CONTA M-2" - H-2"X40CM KORMAN	62,86 €	M 2" - H 2"	40 CM
54-50M2H2-50	KRM CONTA M-2" - H-2"X50CM KORMAN	69,42 €	M 2" - H 2"	50 CM
54-50M2H2-60	KRM CONTA M-2" - H-2"X60CM KORMAN	76,12 €	M 2" - H 2"	60 CM
54-50M2H2-70	KRM CONTA M-2" - H-2"X70CM KORMAN	82,60 €	M 2" - H 2"	70 CM
54-50M2H2-80	KRM CONTA M-2" - H-2"X80CM KORMAN	89,19 €	M 2" - H 2"	80 CM
54-50M2H2-90	KRM CONTA M-2" - H-2"X90CM KORMAN	95,75 €	M 2" - H 2"	90 CM
54-50M2H2-100	KRM CONTA M-2" - H-2"X100CM KORMAN	102,25 €	M 2" - H 2"	100 CM

**KRM CONTA M-3/4" - H-3/4" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-19M34H34-30	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	6,95 €	M 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-19M34H34-40	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	7,76 €	M 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-19M34H34-50	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	8,07 €	M 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-19M34H34-60	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	9,16 €	M 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-19M34H34-70	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	10,85 €	M 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-19M34H34-80	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	11,94 €	M 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-19M34H34-90	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	13,04 €	M 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-19M34H34-100	KRM CONTA M-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	14,13 €	M 3/4" - H 3/4"	100 CM



**CONEXIONES FLEXIBLES GAL**

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H, M-H, C-H

Medidas: 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" y 2"

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Bombas de agua, grupos de presión.

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 90 °C

Presión: 16 BAR

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 19 mm a 50 mm.

Ø ext. 28 mm a 60 mm.

Tubo interior caucho EPDM.

Trenzado en acero galvanizado.

Casquillo en acero galvanizado.

Racores en latón.



**KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G40H112H112-30	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X30CM KORMAN	39,15 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	30 CM
54-G40H112H112-40	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X40CM KORMAN	42,78 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	40 CM
54-G40H112H112-50	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X50CM KORMAN	46,44 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	50 CM
54-G40H112H112-60	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X60CM KORMAN	50,04 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	60 CM
54-G40H112H112-70	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X70CM KORMAN	53,70 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	70 CM
54-G40H112H112-80	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X80CM KORMAN	57,33 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	80 CM
54-G40H112H112-90	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X90CM KORMAN	60,99 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	90 CM
54-G40H112H112-100	KRM GAL H-1 1/2" - H-1 1/2" X100CM KORMAN	64,67 €	H 1 1/2" - H 1 1/2"	100 CM

**KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" KORMAN**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G30H114H114-30	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X30CM KORMAN	28,02 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	30 CM
54-G30H114H114-40	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X40CM KORMAN	31,38 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	40 CM
54-G30H114H114-50	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X50CM KORMAN	34,74 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	50 CM
54-G30H114H114-60	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X60CM KORMAN	38,16 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	60 CM
54-G30H114H114-70	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X70CM KORMAN	41,57 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	70 CM
54-G30H114H114-80	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X80CM KORMAN	44,94 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	80 CM
54-G30H114H114-90	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X90CM KORMAN	48,27 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	90 CM
54-G30H114H114-100	KRM GAL H-1 1/4" - H-1 1/4" X100CM KORMAN	51,71 €	H 1 1/4" - H 1 1/4"	100 CM



**KRM GAL H-1" - H-1" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G25H1H1-30	KRM GAL H-1" - H-1"X30CM KORMAN	13,88 €	H1" - H1"	30 CM
54-G25H1H1-40	KRM GAL H-1" - H-1"X40CM KORMAN	15,22 €	H1" - H1"	40 CM
54-G25H1H1-50	KRM GAL H-1" - H-1"X50CM KORMAN	16,56 €	H1" - H1"	50 CM
54-G25H1H1-60	KRM GAL H-1" - H-1"X60CM KORMAN	17,88 €	H1" - H1"	60 CM
54-G25H1H1-70	KRM GAL H-1" - H-1"X70CM KORMAN	19,23 €	H1" - H1"	70 CM
54-G25H1H1-80	KRM GAL H-1" - H-1"X80CM KORMAN	20,60 €	H1" - H1"	80 CM
54-G25H1H1-90	KRM GAL H-1" - H-1"X90CM KORMAN	21,92 €	H1" - H1"	90 CM
54-G25H1H1-100	KRM GAL H-1" - H-1"X100CM KORMAN	23,23 €	H1" - H1"	100 CM



**KRM GAL H-2" - H-2" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G50H2H2-30	KRM GAL H-2" - H-2"X30CM KORMAN	56,63 €	H2" - H2"	30 CM
54-G50H2H2-40	KRM GAL H-2" - H-2"X40CM KORMAN	62,23 €	H2" - H2"	40 CM
54-G50H2H2-50	KRM GAL H-2" - H-2"X50CM KORMAN	67,85 €	H2" - H2"	50 CM
54-G50H2H2-60	KRM GAL H-2" - H-2"X60CM KORMAN	73,36 €	H2" - H2"	60 CM
54-G50H2H2-70	KRM GAL H-2" - H-2"X70CM KORMAN	74,25 €	H2" - H2"	70 CM
54-G50H2H2-80	KRM GAL H-2" - H-2"X80CM KORMAN	75,11 €	H2" - H2"	80 CM
54-G50H2H2-90	KRM GAL H-2" - H-2"X90CM KORMAN	80,32 €	H2" - H2"	90 CM
54-G50H2H2-100	KRM GAL H-2" - H-2"X100CM KORMAN	85,57 €	H2" - H2"	100 CM



**KRM GAL H-3/4" - H-3/4" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G19H34H34-30	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	8,37 €	H 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-G19H34H34-40	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	9,46 €	H 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-G19H34H34-50	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	10,58 €	H 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-G19H34H34-60	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	11,64 €	H 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-G19H34H34-70	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	12,73 €	H 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-G19H34H34-80	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	13,87 €	H 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-G19H34H34-90	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	14,93 €	H 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-G19H34H34-100	KRM GAL H-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	16,00 €	H 3/4" - H 3/4"	100 CM



**KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G40M112H112-30	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X30CM KORMAN	39,15 €	M1"1/2 - H1"1/2	30 CM
54-G40M112H112-40	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X40CM KORMAN	42,78 €	M1"1/2 - H1"1/2	40 CM
54-G40M112H112-50	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X50CM KORMAN	46,44 €	M1"1/2 - H1"1/2	50 CM
54-G40M112H112-60	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X60CM KORMAN	50,04 €	M1"1/2 - H1"1/2	60 CM
54-G40M112H112-70	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X70CM KORMAN	53,70 €	M1"1/2 - H1"1/2	70 CM
54-G40M112H112-80	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X80CM KORMAN	57,33 €	M1"1/2 - H1"1/2	80 CM
54-G40M112H112-90	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X90CM KORMAN	60,99 €	M1"1/2 - H1"1/2	90 CM
54-G40M112H112-100	KRM GAL M-1 1/2" - H-1 1/2" X100CM KORMAN	64,67 €	M1"1/2 - H1"1/2	100 CM



**KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G30M114H114-30	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X30CM KORMAN	28,02 €	M1"1/4 - H1"1/4	30 CM
54-G30M114H114-40	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X40CM KORMAN	31,38 €	M1"1/4 - H1"1/4	40 CM
54-G30M114H114-50	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X50CM KORMAN	34,74 €	M1"1/4 - H1"1/4	50 CM
54-G30M114H114-60	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X60CM KORMAN	38,16 €	M1"1/4 - H1"1/4	60 CM
54-G30M114H114-70	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X70CM KORMAN	41,57 €	M1"1/4 - H1"1/4	70 CM
54-G30M114H114-80	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X80CM KORMAN	44,94 €	M1"1/4 - H1"1/4	80 CM
54-G30M114H114-90	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X90CM KORMAN	48,27 €	M1"1/4 - H1"1/4	90 CM
54-G30M114H114-100	KRM GAL M-1 1/4" - H-1 1/4" X100CM KORMAN	51,71 €	M1"1/4 - H1"1/4	100 CM



**KRM GAL M-1" - H-1" KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G25M1H1-30	KRM GAL M-1" - H-1" X30CM KORMAN	13,88 €	M1" - H1"	30 CM
54-G25M1H1-40	KRM GAL M-1" - H-1" X40CM KORMAN	15,22 €	M1" - H1"	40 CM
54-G25M1H1-50	KRM GAL M-1" - H-1" X50CM KORMAN	16,56 €	M1" - H1"	50 CM
54-G25M1H1-60	KRM GAL M-1" - H-1" X60CM KORMAN	17,88 €	M1" - H1"	60 CM
54-G25M1H1-70	KRM GAL M-1" - H-1" X70CM KORMAN	19,23 €	M1" - H1"	70 CM
54-G25M1H1-80	KRM GAL M-1" - H-1" X80CM KORMAN	20,60 €	M1" - H1"	80 CM
54-G25M1H1-90	KRM GAL M-1" - H-1" X90CM KORMAN	21,92 €	M1" - H1"	90 CM
54-G25M1H1-100	KRM GAL M-1" - H-1" X100CM KORMAN	23,23 €	M1" - H1"	100 CM



**KRM GAL M-2" - H-2" X KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G50M2H2-30	KRM GAL M-2" - H-2" X30CM KORMAN	56,63 €	M 2" - H 2"	30 CM
54-G50M2H2-40	KRM GAL M-2" - H-2" X40CM KORMAN	62,23 €	M 2" - H 2"	40 CM
54-G50M2H2-50	KRM GAL M-2" - H-2" X50CM KORMAN	67,85 €	M 2" - H 2"	50 CM
54-G50M2H2-60	KRM GAL M-2" - H-2" X60CM KORMAN	73,36 €	M 2" - H 2"	60 CM
54-G50M2H2-70	KRM GAL M-2" - H-2" X70CM KORMAN	74,25 €	M 2" - H 2"	70 CM
54-G50M2H2-80	KRM GAL M-2" - H-2" X80CM KORMAN	75,11 €	M 2" - H 2"	80 CM
54-G50M2H2-90	KRM GAL M-2" - H-2" X90CM KORMAN	80,32 €	M 2" - H 2"	90 CM
54-G50M2H2-100	KRM GAL M-2" - H-2" X100CM KORMAN	85,57 €	M 2" - H 2"	100CM



**KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X KORMAN**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-G19M34H34-30	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X30CM KORMAN	8,37 €	M 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-G19M34H34-40	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X40CM KORMAN	9,46 €	M 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-G19M34H34-50	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X50CM KORMAN	10,58 €	M 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-G19M34H34-60	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X60CM KORMAN	11,64 €	M 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-G19M34H34-70	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X70CM KORMAN	12,73 €	M 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-G19M34H34-80	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X80CM KORMAN	13,87 €	M 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-G19M34H34-90	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X90CM KORMAN	14,93 €	M 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-G19M34H34-100	KRM GAL M-3/4" - H-3/4" X100CM KORMAN	16,00 €	M 3/4" - H 3/4"	100 CM



## CONEXIÓN KRM GASOIL

Conexión flexible GAL.

### TIPO DE RACORERÍA

H-H, M-H, C-H

Medidas: 1/4", 3/8" y 1/2"

### CAMPO DE APLICACIÓN

Conducciones de gasolina, aceite y gasóleos.

### ESPECIFICACIONES

Temperatura: 90 °C

Presión: 10 BAR

### CARACTERÍSTICAS

Ø int. 8 mm

Ø ext. 14 mm

Tubo interior nitrílico

Trenzado en acero galvanizado

Casquillo en acero galvanizado

Racores en acero



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
54-O8CHF14HF14-100	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 1/4"CAF-HEMBRA 1/4	14,20 €
54-O8CHF14HF14-85	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 1/4"CAF-HEMBRA 1/4	12,01 €
54-O8CHF14HF14-90	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 1/4"CAF-HEMBRA 1/4	12,01 €
54-O8CHF14HF38-100	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 1/4"CAF-HEMBRA 3/8	12,47 €
54-O8CHF14HF38-90	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 1/4"CAF-HEMBRA 3/8	12,11 €
54-O8CHF38HF14-100	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 3/8"CAF-HEMBRA 1/4	15,07 €
54-O8CHF38HF38-100	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 3/8"CAF-HEMBRA 3/8	12,49 €
54-O8CHF38HF38-90	CONEXION KRM GASOIL CODO HEMBRA 3/8"CAF-HEMBRA 3/8	12,08 €

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
54-O8CMF14HF14-100	CONEXION KRM GASOIL CODO MACHO 1/4"CAF-HEMBRA 1/4"	15,07 €
54-O8CMF14HF38-100	CONEXION KRM GASOIL CODO MACHO 1/4"CAF-HEMBRA 3/8"	15,30 €
54-O8CMF14HF38-130	CONEXION KRM GASOIL CODO MACHO 1/4"CAF-HEMBRA 3/8"	16,83 €
54-O8CMF14HF38-90	CONEXION KRM GASOIL CODO MACHO 1/4"CAF-HEMBRA 3/8"	14,73 €



**CONEXIÓN KRM GASOIL**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
54-O8HF14HF14-80	CONEXION KRM GASOIL HEMBRA 1/4" CAF-HEMBRA 1/4" CAF	11,32 €
54-O8HF38HF38-100	CONEXION KRM GASOIL HEMBRA 3/8" CAF-HEMBRA 3/8" CAF	9,15 €
54-O8HF38HF38-90	CONEXION KRM GASOIL HEMBRA 3/8" CAF-HEMBRA 3/8" CAF	8,23 €



**CONEXIÓN KRM GASOIL MACHO 3/8" CAF-HEMBRA 3/8" CAF**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
54-O8M38HF38-100	CONEXION KRM GASOIL MACHO 3/8" CAF-HEMBRA 3/8" CAF	11,87 €



**KRM GRIFO ESPIGA CORTA / LARGA**

**TIPO DE RACORERÍA**

M-H Medidas: 3/8", 1/2",  
M8X1 y M10X1

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Griferías

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C  
Presión: 10 BAR

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm.  
Ø ext. 12 mm.  
Tubo interior caucho EPDM  
Trenzado en acero inox. AISI 304 7H  
Casquillo en acero inox. AISI 304  
Racores en latón niquelado.  
Juntas EPDM incorporadas.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8EC*10H38-30	KRM GRIFO ESPIGA CORTA M10X100-H-3/8"X30CM KORMAN	1,81 €	H 3/8"	30 CM
54-8EC*10H38-37	GRIFO ESPIGA CORTA M10X100-H-3/8"X37CM KORMAN	1,95 €	H 3/8"	37 CM
54-8EL*10H38-30	KRM CGS ESPIGA LARGA M10X100-H-3/8"X30CM KORMAN	2,10 €	H 3/8"	30 CM
54-8EL*10H38-37	KRM CGS ESPIGA LARGA M10X100-H-3/8"X37CM KORMAN	2,24 €	H 3/8"	37 CM
54-8ECEL*10H38-30	KRM CJTO ESPIGA CORTA-LARGA M10-H-3/8"X30CM KORMAN	3,88 €	H 3/8"	30 CM
54-8ECEL*10H38-37	KRM CJTO ESPIGA CORTA-LARGA M10-H-3/8"X37CM KORMAN	4,17 €	H 3/8"	37 CM
54-8EC*10H12-30	GRIFO ESPIGA CORTA M10X100-H-1/2"X30CM KORMAN	1,95 €	H 1/2"	30 CM
54-8EC*10H12-37	GRIFO ESPIGA CORTA M10X100-H-1/2"X37CM KORMAN	2,17 €	H 1/2"	37 CM
54-8EL*10H12-30	KRM CGS ESPIGA LARGA M10X100-H-1/2"X30CM KORMAN	2,24 €	H 1/2"	30 CM
54-8EL*10H12-37	KRM CGS ESPIGA LARGA M10X100-H-1/2"X37CM KORMAN	2,45 €	H 1/2"	37 CM
54-8ECEL*10H12-30	KRM CJTO ESPIGA CORTA-LARGA M10-H-1/2"X30CM KORMAN	4,21 €	H 1/2"	30 CM
54-8ECEL*10H12-37	KRM CJTO ESPIGA CORTA-LARGA M10-H-1/2"X37CM KORMAN	4,62 €	H 1/2"	37 CM
54-6EC*10H38-30	KRM MINI ESPIGA CORTA M10X100-H-3/8"X30CM KORMAN	1,62 €	H 3/8"	30 CM
54-6EC*10H38-37	KRM MINI ESPIGA CORTA M10X100-H-3/8"X37CM KORMAN	1,76 €	H 3/8"	37 CM
54-6EC*10H12-30	KRM MINI ESPIGA CORTA M10X100-H-1/2"X30CM KORMAN	1,79 €	H 1/2"	30 CM
54-6EC*10H12-37	KRM MINI ESPIGA CORTA M10X100-H-1/2"X37CM KORMAN	1,90 €	H 1/2"	37 CM



**GRIFO POLIMERO ESPIGA C M10X100-H-3/8"X30 KORMAN**

Conexión flexible grifería polímero.

**TIPO DE RACORERÍA**

M-H

Medidas: 3/8", 1/2", M8X1 y M10X1

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Griferías

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm.

Ø ext. 12 mm.

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en polyester 2H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado.

Juntas EPDM incorporadas.

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8EC*10H38-30	GRIFO POLIMERO ESPIGA C M10X100-H-3/8"X30 KORMAN	1,76 €	H 3/8"	30 CM

**KRM POLÍMERO CGS ESPIGA**

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm.

Ø ext. 12 mm.

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en acero inox. AISI 304 7H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado.

Juntas EPDM incorporadas.

**TIPO DE RACORERÍA**

M-H Medidas: 3/8", 1/2",

M8X1 y M10X1

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Griferías

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8EC*10H38-37	KRM POLIMERO CGS ESPIGA C M10X100-H-3/8"X37 KORMAN	1,90 €	H 3/8"	37 CM
54-P8EL*10H38-30	KRM POLIMERO CGS ESPIGA L M10X100-H-3/8"X30 KORMAN	2,10 €	H 3/8"	30 CM
54-P8EL*10H38-37	KRM POLIMERO CGS ESPIGA L M10X100-H-3/8"X37 KORMAN	2,24 €	H 3/8"	37 CM
54-P8EC*10H12-30	KRM POLIMERO CGS ESPIGA C M10X100-H-1/2"X30 KORMAN	1,90 €	H 1/2"	30 CM
54-P8EC*10H12-37	KRM POLIMERO CGS ESPIGA C M10X100-H-1/2"X37 KORMAN	2,02 €	H 1/2"	37 CM
54-P8EL*10H12-30	KRM POLIMERO CGS ESPIGA L M10X100-H-1/2"X30 KORMAN	2,24 €	H 1/2"	30 CM



**KRM POLÍMERO CGS ESPIGA**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8EC*8H38-30	GRIFO ESPIGA CORTA M8X100-HEMBRA 3/8" X 30 CM	1,79 €	H 3/8"	30 CM
54-8EC*8H38-37	KRM CGS ESPIGA CORTA M8X100-HEMBRA 3/8" X 37 CM	1,93 €	H 3/8"	37 CM
54-8EL*8H38-30	KRM CGS ESPIGA LARGA M8X100-HEMBRA 3/8" X 30 CM	2,10 €	H 3/8"	30 CM
54-8EL*8H38-37	KRM CGS ESPIGA LARGA M8X100-HEMBRA 3/8" X 37 CM	2,24 €	H 3/8"	37 CM

FONTANERÍA / Conexiones flexibles sanitarias

**KRM CGS BICONO**

Conexión flexible CGS.

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H . M-H . C-H .

Medidas: 3/8", 1/2" y 3/4"

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Instalaciones sanitarias, griferías, calentadores, lavabos, bidés, maquinaria de hostelería, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm.

Ø ext. 12 mm.

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en acero inox. AISI 304 7H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado.

Juntas EPDM incorporadas.

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-8B38:10H38-15	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X15CM KORMAN	2,98 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	15 CM
54-8B38:10H38-20	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X20CM KORMAN	3,10 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	20 CM
54-8B38:10H38-25	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X25CM KORMAN	3,31 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	25 CM
54-8B38:10H38-30	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X30CM KORMAN	3,50 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	30 CM
54-8B38:10H38-35	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X35CM KORMAN	3,67 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	35 CM



**KRM CGS BICONO**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8B38:10H38-40	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X40CM KORMAN	3,88 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	40 CM
54-8B38:10H38-45	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X45CM KORMAN	4,12 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	45 CM
54-8B38:10H38-50	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X50CM KORMAN	4,12 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	50 CM
54-8B38:10H38-60	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X60CM KORMAN	4,69 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	60 CM
54-8B38:10H38-70	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X70CM KORMAN	5,10 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	70 CM
54-8B38:10H38-80	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X80CM KORMAN	5,48 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	80 CM
54-8B38:10H38-90	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X90CM KORMAN	5,88 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	90 CM
54-8B38:10H38-100	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-3/8"X100CM KORMAN	6,31 €	BICONO 3/8" DM10-H 3/8"	100 CM

54-8B38:10H12-15	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X15CM KORMAN	2,98 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	15 CM
54-8B38:10H12-20	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X20CM KORMAN	3,10 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	20 CM
54-8B38:10H12-25	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X25CM KORMAN	3,31 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	25 CM
54-8B38:10H12-30	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X30CM KORMAN	3,50 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	30 CM
54-8B38:10H12-35	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X35CM KORMAN	3,67 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	35 CM
54-8B38:10H12-40	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X40CM KORMAN	3,88 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	40 CM
54-8B38:10H12-45	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X45CM KORMAN	4,12 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	45 CM
54-8B38:10H12-50	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X50CM KORMAN	4,12 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	50 CM
54-8B38:10H12-60	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X60CM KORMAN	4,69 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	60 CM
54-8B38:10H12-70	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X70CM KORMAN	5,10 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	70 CM
54-8B38:10H12-80	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X80CM KORMAN	5,48 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	80 CM
54-8B38:10H12-90	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X90CM KORMAN	5,88 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	90 CM
54-8B38:10H12-100	KRM CGS BICONO 3/8" DM 10-H-1/2"X100CM KORMAN	6,31 €	BICONO 3/8" DM10-H 1/2"	100 CM

**KRM CGS CODO**

Conexión flexible CGS

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H . M-H . C-H .

Medidas: 3/8", 1/2" y 3/4"

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Instalaciones sanitarias, griferías, calentadores, lavabos, bidés, maquinaria de hostelería, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm

Ø ext. 12 mm

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en acero inox. AISI 304 7H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado.

Juntas EPDM incorporadas.

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-8CH12H12-15	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X15CM KORMAN	6,07 €	H1/2" - H1/2"	15 CM
54-8CH12H12-20	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X20CM KORMAN	6,14 €	H1/2" - H1/2"	20 CM
54-8CH12H12-25	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X25CM KORMAN	6,36 €	H1/2" - H1/2"	25 CM
54-8CH12H12-30	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X30CM KORMAN	6,57 €	H1/2" - H1/2"	30 CM
54-8CH12H12-35	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X35CM KORMAN	6,71 €	H1/2" - H1/2"	35 CM
54-8CH12H12-40	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X40CM KORMAN	7,00 €	H1/2" - H1/2"	40 CM
54-8CH12H12-45	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X45CM KORMAN	7,17 €	H1/2" - H1/2"	45 CM
54-8CH12H12-50	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X50CM KORMAN	7,17 €	H1/2" - H1/2"	50 CM
54-8CH12H12-60	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X60CM KORMAN	7,74 €	H1/2" - H1/2"	60 CM
54-8CH12H12-70	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X70CM KORMAN	8,19 €	H1/2" - H1/2"	70 CM
54-8CH12H12-80	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X80CM KORMAN	8,57 €	H1/2" - H1/2"	80 CM
54-8CH12H12-90	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X90CM KORMAN	8,95 €	H1/2" - H1/2"	90 CM
54-8CH12H12-100	KRM CGS CODO H-1/2"-H-1/2"X100CM KORMAN	9,38 €	H1/2" - H1/2"	100 CM

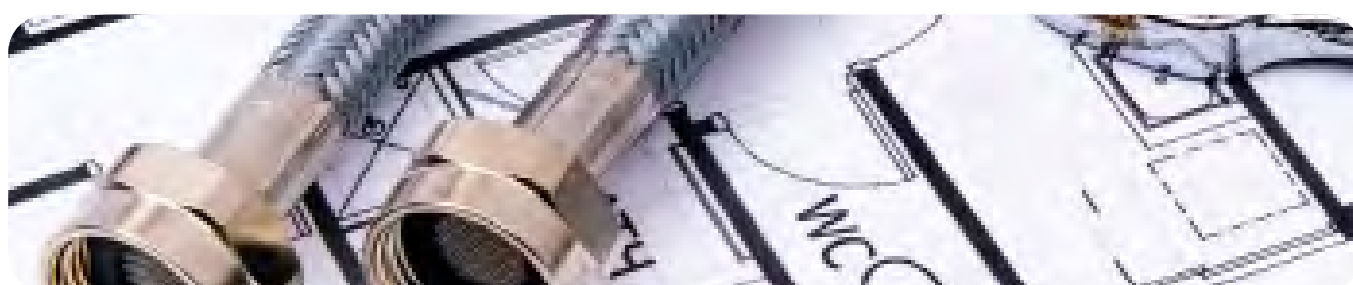
54-8CH12M12-15	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X15CM KORMAN	6,07 €	H1/2" - M1/2"	15 CM
54-8CH12M12-20	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X20CM KORMAN	6,14 €	H1/2" - M1/2"	20 CM
54-8CH12M12-25	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X25CM KORMAN	6,36 €	H1/2" - M1/2"	25 CM
54-8CH12M12-30	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X30CM KORMAN	6,57 €	H1/2" - M1/2"	30 CM
54-8CH12M12-35	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X35CM KORMAN	6,71 €	H1/2" - M1/2"	35 CM
54-8CH12M12-40	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X40CM KORMAN	7,00 €	H1/2" - M1/2"	40 CM
54-8CH12M12-45	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X45CM KORMAN	7,17 €	H1/2" - M1/2"	45 CM
54-8CH12M12-50	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X50CM KORMAN	7,17 €	H1/2" - M1/2"	50 CM
54-8CH12M12-60	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X60CM KORMAN	7,74 €	H1/2" - M1/2"	60 CM
54-8CH12M12-70	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X70CM KORMAN	8,19 €	H1/2" - M1/2"	70 CM
54-8CH12M12-80	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X80CM KORMAN	8,57 €	H1/2" - M1/2"	80 CM
54-8CH12M12-90	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X90CM KORMAN	8,95 €	H1/2" - M1/2"	90 CM
54-8CH12M12-100	KRM CGS CODO H-1/2"-M-1/2"X100CM KORMAN	9,38 €	H1/2" - M1/2"	100 CM

**KRM CGS CODO**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8CH38H38-15	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X15CM KORMAN	6,19 €	H 3/8" - H 3/8"	15 CM
54-8CH38H38-20	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X20CM KORMAN	6,26 €	H 3/8" - H 3/8"	20 CM
54-8CH38H38-25	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X25CM KORMAN	6,48 €	H 3/8" - H 3/8"	25 CM
54-8CH38H38-30	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X30CM KORMAN	6,69 €	H 3/8" - H 3/8"	30 CM
54-8CH38H38-35	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X35CM KORMAN	6,86 €	H 3/8" - H 3/8"	35 CM
54-8CH38H38-40	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X40CM KORMAN	7,12 €	H 3/8" - H 3/8"	40 CM
54-8CH38H38-45	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X45CM KORMAN	7,29 €	H 3/8" - H 3/8"	45 CM
54-8CH38H38-50	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X50CM KORMAN	7,31 €	H 3/8" - H 3/8"	50 CM
54-8CH38H38-60	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X60CM KORMAN	7,90 €	H 3/8" - H 3/8"	60 CM
54-8CH38H38-70	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X70CM KORMAN	8,36 €	H 3/8" - H 3/8"	70 CM
54-8CH38H38-80	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X 80CM KORMAN	8,71 €	H 3/8" - H 3/8"	80 CM
54-8CH38H38-90	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X 90CM KORMAN	9,12 €	H 3/8" - H 3/8"	90 CM
54-8CH38H38-100	KRM CGS CODO H-3/8" - H-3/8"X100CM KORMAN	9,57 €	H 3/8" - H 3/8"	100 CM

54-8CH38M38-15	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X15CM KORMAN	6,19 €	H 3/8" - M 3/8"	15 CM
54-8CH38M38-20	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 20CM KORMAN	6,26 €	H 3/8" - M 3/8"	20 CM
54-8CH38M38-25	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 25CM KORMAN	6,48 €	H 3/8" - M 3/8"	25 CM
54-8CH38M38-30	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 30CM KORMAN	6,69 €	H 3/8" - M 3/8"	30 CM
54-8CH38M38-35	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 35CM KORMAN	6,86 €	H 3/8" - M 3/8"	35 CM
54-8CH38M38-40	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 40CM KORMAN	7,12 €	H 3/8" - M 3/8"	40 CM
54-8CH38M38-45	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 45CM KORMAN	7,29 €	H 3/8" - M 3/8"	45 CM
54-8CH38M38-50	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 50CM KORMAN	7,31 €	H 3/8" - M 3/8"	50 CM
54-8CH38M38-60	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 60CM KORMAN	7,90 €	H 3/8" - M 3/8"	60 CM
54-8CH38M38-70	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 70CM KORMAN	8,36 €	H 3/8" - M 3/8"	70 CM
54-8CH38M38-80	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 80CM KORMAN	8,71 €	H 3/8" - M 3/8"	80 CM
54-8CH38M38-90	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 90CM KORMAN	9,12 €	H 3/8" - M 3/8"	90 CM
54-8CH38M38-100	KRM CGS CODO H-3/8" - M-3/8"X 100CM KORMAN	9,57 €	H 3/8" - M 3/8"	100 CM



**KRM CGS**

Conexión flexible CGS

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H . M-H . C-H

Medidas: 3/8", 1/2" y 3/4"

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Instalaciones sanitarias, griferías, calentadores, lavabos, bidés, maquinaria de hostelería, etc.

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 8 mm / Ø ext. 12 mm

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en acero inox. AISI 304 7H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado.

Juntas EPDM incorporadas.



**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-8M12H12-10	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X10CM KORMAN	1,86 €	M 1/2" - H 1/2"	10 CM
54-8M12H12-15	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	1,90 €	M 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-8M12H12-20	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	2,02 €	M 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-8M12H12-25	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	2,10 €	M 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-8M12H12-30	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	2,10 €	M 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-8M12H12-35	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	2,29 €	M 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-8M12H12-40	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	2,36 €	M 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-8M12H12-45	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X45CM KORMAN	2,43 €	M 1/2" - H 1/2"	45 CM
54-8M12H12-50	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	2,43 €	M 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-8M12H12-60	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	2,74 €	M 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-8M12H12-70	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	3,12 €	M 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-8M12H12-80	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	3,38 €	M 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-8M12H12-90	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	3,57 €	M 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-8M12H12-100	KRM CGS M-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	3,86 €	M 1/2" - H 1/2"	100 CM

54-8H12H12-10	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X10CM KORMAN	1,86 €	H 1/2" - H 1/2"	10 CM
54-8H12H12-15	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	1,90 €	H 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-8H12H12-20	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	2,02 €	H 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-8H12H12-25	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	2,10 €	H 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-8H12H12-30	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	2,14 €	H 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-8H12H12-35	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	2,29 €	H 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-8H12H12-40	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	2,36 €	H 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-8H12H12-45	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X45CM KORMAN	2,43 €	H 1/2" - H 1/2"	45 CM
54-8H12H12-50	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	2,43 €	H 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-8H12H12-60	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	2,74 €	H 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-8H12H12-70	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	3,12 €	H 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-8H12H12-80	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	3,38 €	H 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-8H12H12-90	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	3,57 €	H 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-8H12H12-100	KRM CGS H-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	3,86 €	H 1/2" - H 1/2"	100 CM

**KRM CGS**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8M12H38-10	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X10CM KORMAN	1,86 €	M 1/2" - H 3/8"	10 CM
54-8M12H38-15	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X15CM KORMAN	1,90 €	M 1/2" - H 3/8"	15 CM
54-8M12H38-20	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X20CM KORMAN	2,02 €	M 1/2" - H 3/8"	20 CM
54-8M12H38-25	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X25CM KORMAN	2,10 €	M 1/2" - H 3/8"	25 CM
54-8M12H38-30	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X30CM KORMAN	2,14 €	M 1/2" - H 3/8"	30 CM
54-8M12H38-35	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X35CM KORMAN	2,29 €	M 1/2" - H 3/8"	35 CM
54-8M12H38-40	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X40CM KORMAN	2,36 €	M 1/2" - H 3/8"	40 CM
54-8M12H38-45	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X45CM KORMAN	2,43 €	M 1/2" - H 3/8"	45 CM
54-8M12H38-50	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X50CM KORMAN	2,43 €	M 1/2" - H 3/8"	50 CM
54-8M12H38-60	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X60CM KORMAN	2,74 €	M 1/2" - H 3/8"	60 CM
54-8M12H38-70	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X70CM KORMAN	3,12 €	M 1/2" - H 3/8"	70 CM
54-8M12H38-80	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X80CM KORMAN	3,38 €	M 1/2" - H 3/8"	80 CM
54-8M12H38-90	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X90CM KORMAN	3,57 €	M 1/2" - H 3/8"	90 CM
54-8M12H38-100	KRM CGS M-1/2"-H-3/8"X100CM KORMAN	3,86 €	M 1/2" - H 3/8"	100 CM

54-8M38H12-10	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X10CM KORMAN	1,86 €	M 3/8" - H 1/2"	10 CM
54-8M38H12-15	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X15CM KORMAN	1,90 €	M 3/8" - H 1/2"	15 CM
54-8M38H12-20	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X20CM KORMAN	2,02 €	M 3/8" - H 1/2"	20 CM
54-8M38H12-25	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X25CM KORMAN	2,10 €	M 3/8" - H 1/2"	25 CM
54-8M38H12-30	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X30CM KORMAN	2,14 €	M 3/8" - H 1/2"	30 CM
54-8M38H12-35	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X35CM KORMAN	2,29 €	M 3/8" - H 1/2"	35 CM
54-8M38H12-40	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X40CM KORMAN	2,36 €	M 3/8" - H 1/2"	40 CM
54-8M38H12-45	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X45CM KORMAN	2,43 €	M 3/8" - H 1/2"	45 CM
54-8M38H12-50	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X50CM KORMAN	2,43 €	M 3/8" - H 1/2"	50 CM
54-8M38H12-60	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X60CM KORMAN	2,74 €	M 3/8" - H 1/2"	60 CM
54-8M38H12-70	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X70CM KORMAN	3,12 €	M 3/8" - H 1/2"	70 CM
54-8M38H12-80	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X80CM KORMAN	3,38 €	M 3/8" - H 1/2"	80 CM
54-8M38H12-90	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X90CM KORMAN	3,57 €	M 3/8" - H 1/2"	90 CM
54-8M38H12-100	KRM CGS M-3/8"-H-1/2"X100CM KORMAN	3,86 €	M 3/8" - H 1/2"	100 CM

54-8H12H38-10	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X10CM KORMAN	1,86 €	H 1/2" - H 3/8"	10 CM
54-8H12H38-15	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X15CM KORMAN	1,90 €	H 1/2" - H 3/8"	15 CM
54-8H12H38-20	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X20CM KORMAN	2,02 €	H 1/2" - H 3/8"	20 CM
54-8H12H38-25	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X25CM KORMAN	2,10 €	H 1/2" - H 3/8"	25 CM
54-8H12H38-30	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X30CM KORMAN	2,14 €	H 1/2" - H 3/8"	30 CM

**KRM CGS**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8H12H38-35	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X35CM KORMAN	2,29 €	H 1/2" - H 3/8"	35 CM
54-8H12H38-40	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X40CM KORMAN	2,36 €	H 1/2" - H 3/8"	40 CM
54-8H12H38-45	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X45CM KORMAN	2,43 €	H 1/2" - H 3/8"	45 CM
54-8H12H38-50	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X50CM KORMAN	2,43 €	H 1/2" - H 3/8"	50 CM
54-8H12H38-60	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X60CM KORMAN	2,74 €	H 1/2" - H 3/8"	60 CM
54-8H12H38-70	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X70CM KORMAN	3,12 €	H 1/2" - H 3/8"	70 CM
54-8H12H38-80	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X80CM KORMAN	3,38 €	H 1/2" - H 3/8"	80 CM
54-8H12H38-90	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X90CM KORMAN	3,57 €	H 1/2" - H 3/8"	90 CM
54-8H12H38-100	KRM CGS H-1/2"-H-3/8"X100CM KORMAN	3,86 €	H 1/2" - H 3/8"	100 CM

54-8H38H38-10	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X10CM KORMAN	1,55 €	H 3/8" - H 3/8"	10 CM
54-8H38H38-15	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X15CM KORMAN	1,62 €	H 3/8" - H 3/8"	15 CM
54-8H38H38-25	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X25CM KORMAN	1,76 €	H 3/8" - H 3/8"	25 CM
54-8H38H38-40	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X40CM KORMAN	2,26 €	H 3/8" - H 3/8"	40 CM
54-8H38H38-50	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X50CM KORMAN	2,36 €	H 3/8" - H 3/8"	50 CM

54-8M38H38-10	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X10CM KORMAN	1,55 €	M 3/8" - H 3/8"	10 CM
54-8M38H38-15	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X15CM KORMAN	1,64 €	M 3/8" - H 3/8"	15 CM
54-8M38H38-20	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X20CM KORMAN	1,71 €	M 3/8" - H 3/8"	20 CM
54-8M38H38-25	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X25CM KORMAN	1,76 €	M 3/8" - H 3/8"	25 CM
54-8M38H38-30	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X30CM KORMAN	1,86 €	M 3/8" - H 3/8"	30 CM
54-8M38H38-35	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X35CM KORMAN	1,93 €	M 3/8" - H 3/8"	35 CM
54-8M38H38-40	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X40CM KORMAN	2,26 €	M 3/8" - H 3/8"	40 CM
54-8M38H38-45	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X45CM KORMAN	2,36 €	M 3/8" - H 3/8"	45 CM
54-8M38H38-50	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X50CM KORMAN	2,36 €	M 3/8" - H 3/8"	50 CM
54-8M38H38-60	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X60CM KORMAN	2,67 €	M 3/8" - H 3/8"	60 CM
54-8M38H38-70	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X70CM KORMAN	2,88 €	M 3/8" - H 3/8"	70 CM
54-8M38H38-80	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X80CM KORMAN	3,21 €	M 3/8" - H 3/8"	80 CM
54-8M38H38-90	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X90CM KORMAN	3,52 €	M 3/8" - H 3/8"	90 CM
54-8M38H38-100	KRM CGS M-3/8"-H-3/8"X100CM KORMAN	3,76 €	M 3/8" - H 3/8"	100 CM





**KRM CGS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-8H38H38-20	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X20CM KORMAN	1,71 €	H 3/8" - H 3/8"	20 CM
54-8H38H38-30	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X30CM KORMAN	1,86 €	H 3/8" - H 3/8"	30 CM
54-8H38H38-35	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X35CM KORMAN	1,95 €	H 3/8" - H 3/8"	35 CM
54-8H38H38-45	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X45CM KORMAN	2,36 €	H 3/8" - H 3/8"	45 CM
54-8H38H38-60	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X60CM KORMAN	2,67 €	H 3/8" - H 3/8"	60 CM
54-8H38H38-70	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X70CM KORMAN	2,88 €	H 3/8" - H 3/8"	70 CM
54-8H38H38-80	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X80CM KORMAN	3,21 €	H 3/8" - H 3/8"	80 CM
54-8H38H38-90	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X90CM KORMAN	3,52 €	H 3/8" - H 3/8"	90 CM
54-8H38H38-100	KRM CGS H-3/8" - H-3/8"X100CM KORMAN	3,76 €	H 3/8" - H 3/8"	100 CM

**KRM PLUS**

Conexión flexible plus.

**TIPO DE RACORERÍA**

H-H, M-H, C-H  
Medidas: 1/2" y 3/4".

**CAMPO DE APLICACIÓN**

Calentadores, acumuladores,  
fan-coils, termos, climatización  
y placas solares.

**CARACTERÍSTICAS**

Ø int. 13 mm.  
Ø ext. 18 mm.  
Tubo interior caucho EPDM.  
Trenzado en acero inoxidable AISI 304.  
Casquillo en acero inoxidable AISI 304.  
Racores en latón

**ESPECIFICACIONES**

Temperatura: 90 °C  
Presión: 16 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONGITUD
54-13M12H12-15	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	3,14 €	M 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-13M12H12-20	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	3,36 €	M 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-13M12H12-25	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	3,67 €	M 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-13M12H12-30	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	3,92 €	M 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-13M12H12-35	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	4,17 €	M 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-13M12H12-40	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	4,50 €	M 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-13M12H12-50	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	4,99 €	M 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-13M12H12-60	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	5,53 €	M 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-13M12H12-70	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	6,07 €	M 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-13M12H12-80	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	6,58 €	M 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-13M12H12-90	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	7,12 €	M 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-13M12H12-100	KRM PLUS M-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	7,66 €	M 1/2" - H 1/2"	100 CM



**KRM PLUS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-13H12H12-15	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	3,14 €	H 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-13H12H12-20	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	3,36 €	H 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-13H12H12-25	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	3,67 €	H 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-13H12H12-30	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	3,92 €	H 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-13H12H12-35	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	4,17 €	H 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-13H12H12-40	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	4,50 €	H 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-13H12H12-50	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	4,99 €	H 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-13H12H12-60	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	5,53 €	H 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-13H12H12-70	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	6,07 €	H 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-13H12H12-80	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	6,58 €	H 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-13H12H12-90	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	7,12 €	H 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-13H12H12-100	KRM PLUS H-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	7,68 €	H 1/2" - H 1/2"	100 CM

54-13M34H34-15	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X15CM KORMAN	3,60 €	M 3/4" - H 3/4"	15 CM
54-13M34H34-20	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X20CM KORMAN	3,89 €	M 3/4" - H 3/4"	20 CM
54-13M34H34-25	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,14 €	M 3/4" - H 3/4"	25 CM
54-13M34H34-30	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,41 €	M 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-13M34H34-35	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X35CM KORMAN	4,68 €	M 3/4" - H 3/4"	35 CM
54-13M34H34-40	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	4,93 €	M 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-13M34H34-50	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,52 €	M 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-13M34H34-60	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	6,04 €	M 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-13M34H34-70	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	6,58 €	M 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-13M34H34-80	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,10 €	M 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-13M34H34-90	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	7,64 €	M 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-13M34H34-100	KRM PLUS M-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,18 €	M 3/4" - H 3/4"	100 CM

54-13H34H34-15	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X15CM KORMAN	3,60 €	H 3/4" - H 3/4"	15 CM
54-13H34H34-20	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X20CM KORMAN	3,89 €	H 3/4" - H 3/4"	20 CM
54-13H34H34-25	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,14 €	H 3/4" - H 3/4"	25 CM
54-13H34H34-30	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,41 €	H 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-13H34H34-35	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X35CM KORMAN	4,68 €	H 3/4" - H 3/4"	35 CM
54-13H34H34-40	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	4,93 €	H 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-13H34H34-50	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,52 €	H 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-13H34H34-60	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	6,04 €	H 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-13H34H34-70	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	6,58 €	H 3/4" - H 3/4"	70 CM



**KRM PLUS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-13H34H34-80	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,10 €	H 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-13H34H34-90	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	7,64 €	H 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-13H34H34-100	KRM PLUS H-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,18 €	H 3/4" - H 3/4"	100 CM

54-13M12H34-15	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X15CM KORMAN	3,56 €	M 1/2" - H 3/4"	15 CM
54-13M12H34-20	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X20CM KORMAN	3,85 €	M 1/2" - H 3/4"	20 CM
54-13M12H34-25	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,10 €	M 1/2" - H 3/4"	25 CM
54-13M12H34-30	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,37 €	M 1/2" - H 3/4"	30 CM
54-13M12H34-35	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X35CM KORMAN	4,64 €	M 1/2" - H 3/4"	35 CM
54-13M12H34-40	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X40CM KORMAN	4,88 €	M 1/2" - H 3/4"	40 CM
54-13M12H34-50	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,46 €	M 1/2" - H 3/4"	50 CM
54-13M12H34-60	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X60CM KORMAN	5,98 €	M 1/2" - H 3/4"	60 CM
54-13M12H34-70	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X70CM KORMAN	6,52 €	M 1/2" - H 3/4"	70 CM
54-13M12H34-80	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,03 €	M 1/2" - H 3/4"	80 CM
54-13M12H34-90	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X90CM KORMAN	7,57 €	M 1/2" - H 3/4"	90 CM
54-13M12H34-100	KRM PLUS M-1/2" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,11 €	M 1/2" - H 3/4"	100 CM

54-13H12H34-15	KRM PLUS H-1/2"-H-3/4"X15CM KORMAN	3,56 €	H 1/2" - H 3/4"	15 CM
54-13H12H34-20	KRM PLUS H-1/2"-H-3/4"X20CM KORMAN	3,85 €	H 1/2" - H 3/4"	20 CM
54-13H12H34-25	KRM PLUS H-1/2"-H-3/4"X25CM KORMAN	4,10 €	H 1/2" - H 3/4"	25 CM
54-13H12H34-30	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,37 €	H 1/2" - H 3/4"	30 CM
54-13H12H34-35	KRM PLUS H-1/2"-H-3/4"X35CM KORMAN	4,64 €	H 1/2" - H 3/4"	35 CM
54-13H12H34-40	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X40CM KORMAN	4,88 €	H 1/2" - H 3/4"	40 CM
54-13H12H34-50	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,46 €	H 1/2" - H 3/4"	50 CM
54-13H12H34-60	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X60CM KORMAN	5,98 €	H 1/2" - H 3/4"	60 CM
54-13H12H34-70	KRM PLUS H-1/2"-H-3/4"X70CM KORMAN	6,52 €	H 1/2" - H 3/4"	70 CM
54-13H12H34-80	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,03 €	H 1/2" - H 3/4"	80 CM
54-13H12H34-90	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X90CM KORMAN	7,57 €	H 1/2" - H 3/4"	90 CM
54-13H12H34-100	KRM PLUS H-1/2" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,11 €	H 1/2" - H 3/4"	100 CM

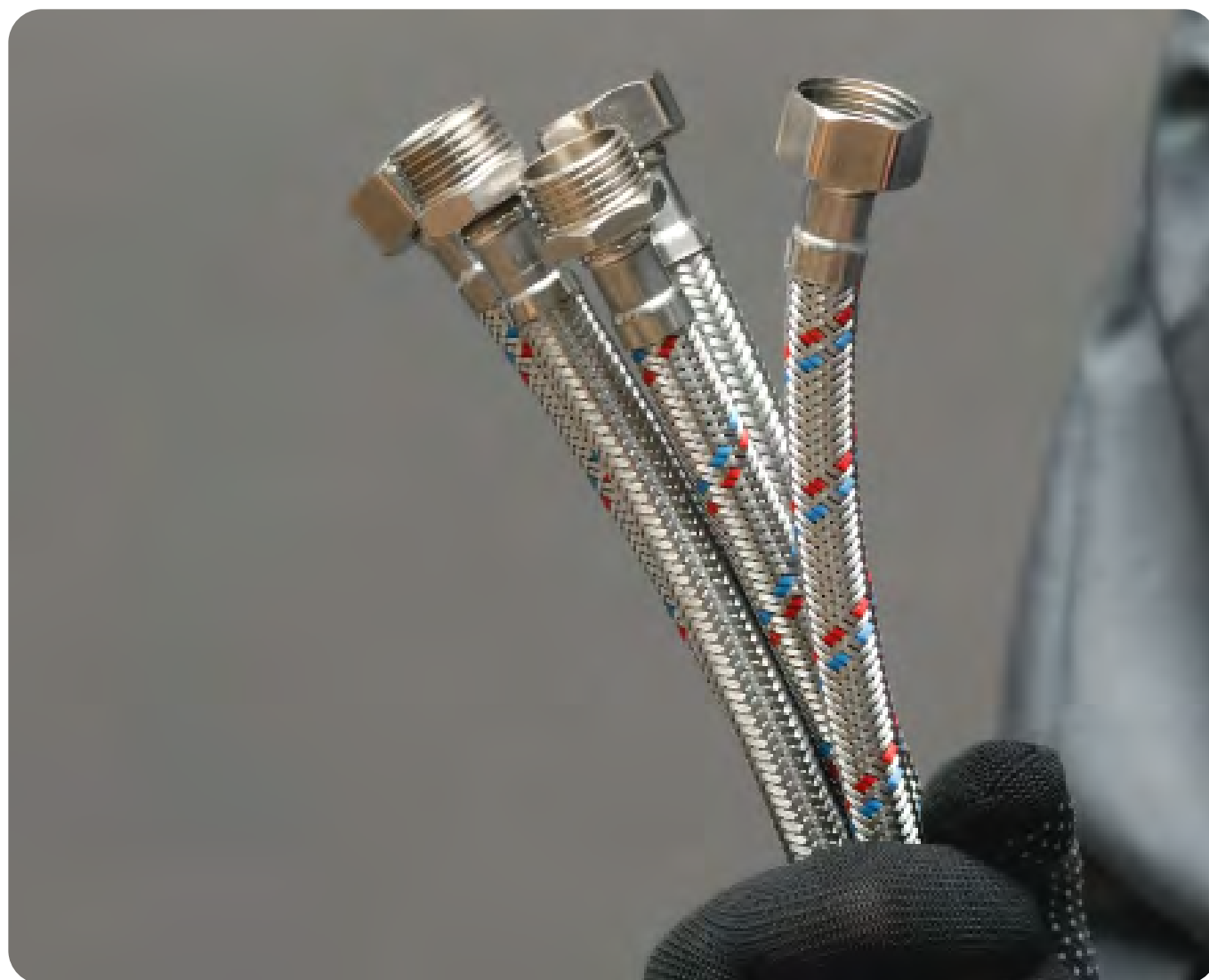
54-13M34H12-15	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X15CM KORMAN	3,56 €	M 3/4" - H 1/2"	15 CM
54-13M34H12-20	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X20CM KORMAN	3,85 €	M 3/4" - H 1/2"	20 CM
54-13M34H12-25	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X25CM KORMAN	4,10 €	M 3/4" - H 1/2"	25 CM
54-13M34H12-30	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X30CM KORMAN	4,37 €	M 3/4" - H 1/2"	30 CM
54-13M34H12-35	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X35CM KORMAN	4,64 €	M 3/4" - H 1/2"	35 CM



**KRM PLUS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-13M34H12-40	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X40CM KORMAN	4,88 €	M 3/4" - H1/2"	40 CM
54-13M34H12-50	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X50CM KORMAN	5,46 €	M 3/4" - H1/2"	50 CM
54-13M34H12-60	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X60CM KORMAN	5,98 €	M 3/4" - H1/2"	60 CM
54-13M34H12-70	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X70CM KORMAN	6,52 €	M 3/4" - H1/2"	70 CM
54-13M34H12-80	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X80CM KORMAN	7,03 €	M 3/4" - H1/2"	80 CM
54-13M34H12-90	KRM PLUS M-3/4" - H-1/2"X90CM KORMAN	7,57 €	M 3/4" - H1/2"	90 CM
54-13M34H12-100	KRM PLUS H-1/2" - M-3/4"X100CM KORMAN	8,11 €	M 3/4" - H1/2"	100 CM

54-13M34M78-13.5	KRM PLUS M-3/4"-M-7/8"X13.5CM KORMAN	4,43 €	M 3/4" - M7/8"	13.5 CM
------------------	--------------------------------------	--------	----------------	---------



### KRM POLÍMERO CGS

Conexión flexible CGS polímero

#### TIPO DE RACORERÍA

H-H. M-H. C-H

Medidas: 3/8", 1/2" y 3/4"

#### CAMPO DE APLICACIÓN

Instalaciones sanitarias, griferías, calentadores, lavabos, bidés, maquinaria de hostelería, etc.

#### CARACTERÍSTICAS

Ø int. 8 mm

Ø ext. 12 mm

Tubo interior caucho EPDM

Trenzado en polyester 2H

Casquillo en acero inox. AISI 304

Racores en latón niquelado

Juntas EPDM incorporadas

#### ESPECIFICACIONES

Temperatura: 70 °C

Presión: 10 BAR



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8M12H38-10	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X10CM KORMAN	1,76 €	M 1/2" - H 3/8"	10 CM
54-P8M12H38-15	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X15CM KORMAN	1,83 €	M 1/2" - H 3/8"	15 CM
54-P8M12H38-20	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X20CM KORMAN	1,93 €	M 1/2" - H 3/8"	20 CM
54-P8M12H38-25	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X25CM KORMAN	2,02 €	M 1/2" - H 3/8"	25 CM
54-P8M12H38-30	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X30CM KORMAN	2,07 €	M 1/2" - H 3/8"	30 CM
54-P8M12H38-35	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X35CM KORMAN	2,21 €	M 1/2" - H 3/8"	35 CM
54-P8M12H38-40	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X40CM KORMAN	2,24 €	M 1/2" - H 3/8"	40 CM
54-P8M12H38-45	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X45CM KORMAN	2,36 €	M 1/2" - H 3/8"	45 CM
54-P8M12H38-50	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X50CM KORMAN	2,36 €	M 1/2" - H 3/8"	50 CM
54-P8M12H38-60	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X60CM KORMAN	2,62 €	M 1/2" - H 3/8"	60 CM
54-P8M12H38-70	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X70CM KORMAN	3,00 €	M 1/2" - H 3/8"	70 CM
54-P8M12H38-80	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X80CM KORMAN	3,24 €	M 1/2" - H 3/8"	80 CM
54-P8M12H38-90	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X90CM KORMAN	3,43 €	M 1/2" - H 3/8"	90 CM
54-P8M12H38-100	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-3/8"X100CM KORMAN	3,67 €	M 1/2" - H 3/8"	100 CM

54-P8M38H12-10	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X10CM KORMAN	1,76 €	M 3/8" - H 1/2"	10 CM
54-P8M38H12-15	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X15CM KORMAN	1,83 €	M 3/8" - H 1/2"	15 CM
54-P8M38H12-20	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X20CM KORMAN	1,93 €	M 3/8" - H 1/2"	20 CM
54-P8M38H12-25	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X25CM KORMAN	2,02 €	M 3/8" - H 1/2"	25 CM
54-P8M38H12-30	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X30CM KORMAN	2,07 €	M 3/8" - H 1/2"	30 CM
54-P8M38H12-35	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X35CM KORMAN	2,21 €	M 3/8" - H 1/2"	35 CM
54-P8M38H12-40	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X40CM KORMAN	2,24 €	M 3/8" - H 1/2"	40 CM
54-P8M38H12-45	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X45CM KORMAN	2,36 €	M 3/8" - H 1/2"	45 CM
54-P8M38H12-50	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X50CM KORMAN	2,36 €	M 3/8" - H 1/2"	50 CM



**KRM POLÍMERO CGS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8M38H12-60	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X60CM KORMAN	2,62 €	M 3/8" - H1/2"	60 CM
54-P8M38H12-70	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X70CM KORMAN	3,00 €	M 3/8" - H1/2"	70 CM
54-P8M38H12-80	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X80CM KORMAN	3,24 €	M 3/8" - H1/2"	80 CM
54-P8M38H12-90	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X90CM KORMAN	3,43 €	M 3/8" - H1/2"	90 CM
54-P8M38H12-100	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-1/2"X100CM KORMAN	3,67 €	M 3/8" - H1/2"	100 CM

54-P8M12H12-10	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X10CM KORMAN	1,76 €	M1/2" - H1/2"	10 CM
54-P8M12H12-15	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	1,83 €	M1/2" - H1/2"	15 CM
54-P8M12H12-20	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	1,93 €	M1/2" - H1/2"	20 CM
54-P8M12H12-25	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	2,02 €	M1/2" - H1/2"	25 CM
54-P8M12H12-30	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	2,07 €	M1/2" - H1/2"	30 CM
54-P8M12H12-35	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	2,21 €	M1/2" - H1/2"	35 CM
54-P8M12H12-40	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	2,24 €	M1/2" - H1/2"	40 CM
54-P8M12H12-45	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X45CM KORMAN	2,36 €	M1/2" - H1/2"	45 CM
54-P8M12H12-50	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	2,36 €	M1/2" - H1/2"	50 CM
54-P8M12H12-60	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	2,62 €	M1/2" - H1/2"	60 CM
54-P8M12H12-70	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	3,00 €	M1/2" - H1/2"	70 CM
54-P8M12H12-80	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	3,24 €	M1/2" - H1/2"	80 CM
54-P8M12H12-90	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	3,43 €	M1/2" - H1/2"	90 CM
54-P8M12H12-100	KRM POLIMERO CGS M-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	3,67 €	M1/2" - H1/2"	100 CM

54-P8H12H12-10	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X10CM KORMAN	1,76 €	H1/2" - H1/2"	10 CM
54-P8H12H12-15	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	1,83 €	H1/2" - H1/2"	15 CM
54-P8H12H12-20	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	1,93 €	H1/2" - H1/2"	20 CM
54-P8H12H12-25	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	2,02 €	H1/2" - H1/2"	25 CM
54-P8H12H12-30	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	2,07 €	H1/2" - H1/2"	30 CM
54-P8H12H12-35	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	2,21 €	H1/2" - H1/2"	35 CM
54-P8H12H12-40	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	2,24 €	H1/2" - H1/2"	40 CM
54-P8H12H12-45	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X45CM KORMAN	2,36 €	H1/2" - H1/2"	45 CM
54-P8H12H12-50	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	2,36 €	H1/2" - H1/2"	50 CM
54-P8H12H12-60	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	2,62 €	H1/2" - H1/2"	60 CM
54-P8H12H12-70	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	3,00 €	H1/2" - H1/2"	70 CM
54-P8H12H12-80	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	3,24 €	H1/2" - H1/2"	80 CM
54-P8H12H12-90	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	3,43 €	H1/2" - H1/2"	90 CM
54-P8H12H12-100	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	3,67 €	H1/2" - H1/2"	100 CM



**KRM POLÍMERO CGS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8H12H38-10	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X10CM KORMAN	1,76 €	H1/2" - H 3/8"	10 CM
54-P8H12H38-15	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X15CM KORMAN	1,83 €	H1/2" - H 3/8"	15 CM
54-P8H12H38-20	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X20CM KORMAN	1,93 €	H1/2" - H 3/8"	20 CM
54-P8H12H38-25	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X25CM KORMAN	2,02 €	H1/2" - H 3/8"	25 CM
54-P8H12H38-30	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X30CM KORMAN	2,07 €	H1/2" - H 3/8"	30 CM
54-P8H12H38-35	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X35CM KORMAN	2,21 €	H1/2" - H 3/8"	35 CM
54-P8H12H38-40	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X40CM KORMAN	2,24 €	H1/2" - H 3/8"	40 CM
54-P8H12H38-45	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X45CM KORMAN	2,36 €	H1/2" - H 3/8"	45 CM
54-P8H12H38-50	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X50CM KORMAN	2,36 €	H1/2" - H 3/8"	50 CM
54-P8H12H38-60	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X60CM KORMAN	2,62 €	H1/2" - H 3/8"	60 CM
54-P8H12H38-70	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X70CM KORMAN	3,00 €	H1/2" - H 3/8"	70 CM
54-P8H12H38-80	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X80CM KORMAN	3,24 €	H1/2" - H 3/8"	80 CM
54-P8H12H38-90	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X90CM KORMAN	3,43 €	H1/2" - H 3/8"	90 CM
54-P8H12H38-100	KRM POLIMERO CGS H-1/2" - H-3/8"X100CM KORMAN	3,67 €	H1/2" - H 3/8"	100 CM

54-P8M38H38-10	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X10CM KORMAN	1,50 €	M 3/8" - H 3/8"	10 CM
54-P8M38H38-15	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X15CM KORMAN	1,57 €	M 3/8" - H 3/8"	15 CM
54-P8M38H38-20	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X20CM KORMAN	1,64 €	M 3/8" - H 3/8"	20 CM
54-P8M38H38-25	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X25CM KORMAN	1,69 €	M 3/8" - H 3/8"	25 CM
54-P8M38H38-30	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X30CM KORMAN	1,79 €	M 3/8" - H 3/8"	30 CM
54-P8M38H38-35	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X35CM KORMAN	1,88 €	M 3/8" - H 3/8"	35 CM
54-P8M38H38-40	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X40CM KORMAN	2,17 €	M 3/8" - H 3/8"	40 CM
54-P8M38H38-45	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X45CM KORMAN	2,26 €	M 3/8" - H 3/8"	45 CM
54-P8M38H38-50	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X50CM KORMAN	2,26 €	M 3/8" - H 3/8"	50 CM
54-P8M38H38-60	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X60CM KORMAN	2,57 €	M 3/8" - H 3/8"	60 CM
54-P8M38H38-70	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X70CM KORMAN	2,79 €	M 3/8" - H 3/8"	70 CM
54-P8M38H38-80	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X80CM KORMAN	3,07 €	M 3/8" - H 3/8"	80 CM
54-P8M38H38-90	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X90CM KORMAN	3,36 €	M 3/8" - H 3/8"	90 CM
54-P8M38H38-100	KRM POLIMERO CGS M-3/8" - H-3/8"X100CM KORMAN	3,60 €	M 3/8" - H 3/8"	100 CM

54-P8H38H38-10	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X10CM KORMAN	1,50 €	H 3/8" - H 3/8"	10 CM
54-P8H38H38-15	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X15CM KORMAN	1,57 €	H 3/8" - H 3/8"	15 CM
54-P8H38H38-20	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X20CM KORMAN	1,64 €	H 3/8" - H 3/8"	20 CM
54-P8H38H38-25	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X25CM KORMAN	1,69 €	H 3/8" - H 3/8"	25 CM
54-P8H38H38-30	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X30CM KORMAN	1,79 €	H 3/8" - H 3/8"	30 CM



**KRM POLÍMERO CGS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P8H38H38-35	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X35CM KORMAN	1,88 €	H 3/8" - H 3/8"	35 CM
54-P8H38H38-40	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X40CM KORMAN	2,17 €	H 3/8" - H 3/8"	40 CM
54-P8H38H38-45	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X45CM KORMAN	2,26 €	H 3/8" - H 3/8"	45 CM
54-P8H38H38-50	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X50CM KORMAN	2,26 €	H 3/8" - H 3/8"	50 CM
54-P8H38H38-60	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X60CM KORMAN	2,57 €	H 3/8" - H 3/8"	60 CM
54-P8H38H38-70	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X70CM KORMAN	2,79 €	H 3/8" - H 3/8"	70 CM
54-P8H38H38-80	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X80CM KORMAN	3,07 €	H 3/8" - H 3/8"	80 CM
54-P8H38H38-90	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X90CM KORMAN	3,36 €	H 3/8" - H 3/8"	90 CM
54-P8H38H38-100	KRM POLIMERO CGS H-3/8" - H-3/8"X100CM KORMAN	3,60 €	H 3/8" - H 3/8"	100 CM

54-P13M12H12-15	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	3,31 €	M 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-P13M12H12-20	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	3,56 €	M 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-P13M12H12-25	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	3,89 €	M 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-P13M12H12-30	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	4,15 €	M 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-P13M12H12-35	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	4,41 €	M 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-P13M12H12-40	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	4,76 €	M 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-P13M12H12-50	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	5,31 €	M 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-P13M12H12-60	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	5,84 €	M 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-P13M12H12-70	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	6,41 €	M 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-P13M12H12-80	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	6,96 €	M 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-P13M12H12-90	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	7,55 €	M 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-P13M12H12-100	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	8,10 €	M 1/2" - H 1/2"	100 CM

54-P13H12H12-15	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X15CM KORMAN	3,31 €	H 1/2" - H 1/2"	15 CM
54-P13H12H12-20	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X20CM KORMAN	3,56 €	H 1/2" - H 1/2"	20 CM
54-P13H12H12-25	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X25CM KORMAN	3,89 €	H 1/2" - H 1/2"	25 CM
54-P13H12H12-30	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X30CM KORMAN	4,15 €	H 1/2" - H 1/2"	30 CM
54-P13H12H12-35	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X35CM KORMAN	4,41 €	H 1/2" - H 1/2"	35 CM
54-P13H12H12-40	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X40CM KORMAN	4,76 €	H 1/2" - H 1/2"	40 CM
54-P13H12H12-50	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X50CM KORMAN	5,31 €	H 1/2" - H 1/2"	50 CM
54-P13H12H12-60	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X60CM KORMAN	5,84 €	H 1/2" - H 1/2"	60 CM
54-P13H12H12-70	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X70CM KORMAN	6,41 €	H 1/2" - H 1/2"	70 CM
54-P13H12H12-80	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X80CM KORMAN	6,96 €	H 1/2" - H 1/2"	80 CM
54-P13H12H12-90	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X90CM KORMAN	7,55 €	H 1/2" - H 1/2"	90 CM
54-P13H12H12-100	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-1/2"X100CM KORMAN	8,10 €	H 1/2" - H 1/2"	100 CM





**KRM POLÍMERO CGS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P13M34H34-15	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X15CM KORMAN	3,78 €	M 3/4" - H 3/4"	15 CM
54-P13M34H34-20	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X20CM KORMAN	4,06 €	M 3/4" - H 3/4"	20 CM
54-P13M34H34-25	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,32 €	M 3/4" - H 3/4"	25 CM
54-P13M34H34-30	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,63 €	M 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-P13M34H34-35	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X35CM KORMAN	4,90 €	M 3/4" - H 3/4"	35 CM
54-P13M34H34-40	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	5,18 €	M 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-P13M34H34-50	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,77 €	M 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-P13M34H34-60	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	6,32 €	M 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-P13M34H34-70	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	6,89 €	M 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-P13M34H34-80	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,42 €	M 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-P13M34H34-90	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	8,01 €	M 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-P13M34H34-100	KRM POLIMERO PLUS M-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,58 €	M 3/4" - H 3/4"	100 CM

54-P13H34H34-15	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X15CM KORMAN	3,78 €	H 3/4" - H 3/4"	15 CM
54-P13H34H34-20	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X20CM KORMAN	4,06 €	H 3/4" - H 3/4"	20 CM
54-P13H34H34-25	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,32 €	H 3/4" - H 3/4"	25 CM
54-P13H34H34-30	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,63 €	H 3/4" - H 3/4"	30 CM
54-P13H34H34-35	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X35CM KORMAN	4,90 €	H 3/4" - H 3/4"	35 CM
54-P13H34H34-40	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X40CM KORMAN	5,18 €	H 3/4" - H 3/4"	40 CM
54-P13H34H34-50	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,77 €	H 3/4" - H 3/4"	50 CM
54-P13H34H34-60	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X60CM KORMAN	6,32 €	H 3/4" - H 3/4"	60 CM
54-P13H34H34-70	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X70CM KORMAN	6,89 €	H 3/4" - H 3/4"	70 CM
54-P13H34H34-80	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X80CM KORMAN	7,42 €	H 3/4" - H 3/4"	80 CM
54-P13H34H34-90	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X90CM KORMAN	8,01 €	H 3/4" - H 3/4"	90 CM
54-P13H34H34-100	KRM POLIMERO PLUS H-3/4" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,58 €	H 3/4" - H 3/4"	100 CM

54-P13M12H34-20	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-3/4"X20CM KORMAN	4,06 €	M 1/2" - H 3/4"	20 CM
54-P13M12H34-25	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-3/4"X25CM KORMAN	4,32 €	M 1/2" - H 3/4"	25 CM
54-P13M12H34-40	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-3/4"X40CM KORMAN	5,18 €	M 1/2" - H 3/4"	40 CM
54-P13M12H34-60	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-3/4"X60CM KORMAN	6,32 €	M 1/2" - H 3/4"	60 CM
54-P13M12H34-100	KRM POLIMERO PLUS M-1/2" - H-3/4"X100CM KORMAN	8,58 €	M 1/2" - H 3/4"	100 CM

54-P13H12H34-30	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4"X30CM KORMAN	4,63 €	H 1/2" - H 3/4"	30 CM
54-P13H12H34-40	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4"X40CM KORMAN	5,18 €	H 1/2" - H 3/4"	40 CM
54-P13H12H34-50	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4"X50CM KORMAN	5,77 €	H 1/2" - H 3/4"	50 CM

**KRM POLÍMERO CGS**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	LONG.
54-P13H12H34-60	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4" X60CM KORMAN	6,32 €	H 1/2" - H 3/4"	60 CM
54-P13H12H34-80	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4" X80CM KORMAN	7,42 €	H 1/2" - H 3/4"	80 CM
54-P13H12H34-90	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4" X90CM KORMAN	8,01 €	H 1/2" - H 3/4"	90 CM
54-P13H12H34-100	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - H-3/4" X100CM KORMAN	8,58 €	H 1/2" - H 3/4"	100 CM

54-P13M34H12-20	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - M-3/4" X20CM KORMAN	4,06 €	H 1/2" - M 3/4"	20 CM
54-P13M34H12-30	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - M-3/4" X30CM KORMAN	4,63 €	H 1/2" - M 3/4"	30 CM
54-P13M34H12-40	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - M-3/4" X40CM KORMAN	5,18 €	H 1/2" - M 3/4"	40 CM
54-P13M34H12-60	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - M-3/4" X60CM KORMAN	6,32 €	H 1/2" - M 3/4"	60 CM
54-P13M34H12-80	KRM POLIMERO PLUS H-1/2" - M-3/4" X80CM KORMAN	7,42 €	H 1/2" - M 3/4"	80 CM

54-P13M12H34-15	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 15CM	3,78 €	M 1/2" - H 3/4"	15 CM
54-P13M12H34-30	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 30CM	4,63 €	M 1/2" - H 3/4"	30 CM
54-P13M12H34-35	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 35CM	4,90 €	M 1/2" - H 3/4"	35 CM
54-P13M12H34-50	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 50CM	5,77 €	M 1/2" - H 3/4"	50 CM
54-P13M12H34-70	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 70CM	6,89 €	M 1/2" - H 3/4"	70 CM
54-P13M12H34-80	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 80CM	7,42 €	M 1/2" - H 3/4"	80 CM
54-P13M12H34-90	KRM POLIMERO PLUS MACHO 1/2" - H 3/4" X 90CM	8,01 €	M 1/2" - H 3/4"	90 CM

54-P13H12H34-15	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - H 3/4" X 15CM	3,78 €	H 1/2" - H 3/4"	15 CM
54-P13H12H34-20	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - H 3/4" X 20CM	4,06 €	H 1/2" - H 3/4"	20 CM
54-P13H12H34-25	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - H 3/4" X 25CM	4,32 €	H 1/2" - H 3/4"	25 CM
54-P13H12H34-35	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - H 3/4" X 35CM	4,90 €	H 1/2" - H 3/4"	35 CM
54-P13H12H34-70	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - H 3/4" X 70CM	6,89 €	H 1/2" - H 3/4"	70 CM
54-P13M34H12-15	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 15CM	3,78 €	H 1/2" - M 3/4"	15 CM
54-P13M34H12-25	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 25CM	4,32 €	H 1/2" - M 3/4"	25 CM
54-P13M34H12-35	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 35CM	4,90 €	H 1/2" - M 3/4"	35 CM
54-P13M34H12-50	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 50CM	5,77 €	H 1/2" - M 3/4"	50 CM
54-P13M34H12-70	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 70CM	6,89 €	H 1/2" - M 3/4"	70 CM
54-P13M34H12-90	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 90CM	8,01 €	H 1/2" - M 3/4"	90 CM
54-P13M34H12-100	KRM POLIMERO PLUS H 1/2" - M 3/4" X 100CM	8,58 €	H 1/2" - M 3/4"	100 CM

**GRUPO CONTRA INCENDIOS MODELO KORMAN UNE EJ 12/50**

Grupo de presión contra incendios según norma UNE 23.500:2021 (abastecimiento sencillo) equipada para abastecer bocas de incendios equipadas (BIES).

**CARACTERÍSTICAS**

- Bomba principal eléctrica 4HP
- Bomba jockey eléctrica: 1,5 HP
- Cuadro eléctrico bajo norma UNE 23.500:2021
- Válvula cierre bola
- Válvula retención
- Colector impulsión 2” en acero inoxidable
- Válvula de seguridad tarada
- Manómetro 0-10 bar
- Transductor de presión 0-10 bar
- Depósito hidroneumático 24lts
- Montaje sobre bancada metálica
- Tensión (V): 400V+N
- Caudal Nominal (l/h): 12000
- Salida colector: 2”
- Peso: 88 kg



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CUADRO ELÉCTRICO	BOMBA PRINCIPAL
K340009700	GRUPO CONTRA INCENDIOS MODELO KORMAN UNE EJ 12/50	2.439,96 €	UNE 23.500:2021 EJ 12/50M	4 HP

**GRUPO CONTRA INCENDIOS MODELO KORMAN UNE EJ 12/60**

Grupo de presión contra incendios según norma UNE 23.500:2021 (abastecimiento sencillo) equipada para abastecer bocas de incendios equipadas (BIES).

**CARACTERÍSTICAS**

- Bomba principal eléctrica 5.5HP
- Bomba jockey eléctrica: 1,5 HP
- cuadro eléctrico bajo norma UNE 23.500:2021
- Válvula cierre bola
- Válvula retención
- Colector impulsión 2” en acero inoxidable
- Válvula de seguridad tarada
- Manómetro 0-10 bar
- Transductor de presión 0-10 bar
- Depósito hidroneumático 24lts
- Montaje sobre bancada metálica
- Tensión (V): 400V+N
- Caudal Nominal (l/h): 12000
- Salida colector: 2”
- Peso: 90 kg



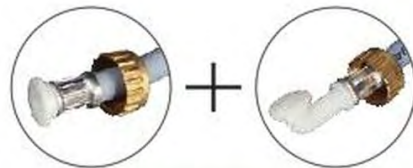
REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CUADRO ELÉCTRICO	BOMBA PRINCIPAL
K340009701	GRUPO CONTRA INCENDIOS MODELO KORMAN UNE EJ 12/60	2.661,75 €	UNE 23.500:2021 EJ 12/60M	5.5 HP

## TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA

CON TUERCAS DE LATÓN H-H 3/4" FORMATO SKIN

### CARACTERÍSTICAS

- Tubo de entrada en goma.
- Interior en malla de poliéster recubierto en goma.
- Casquillos metálicos prensado.
- 1 boquilla recta y una boquilla curva en nylon.
- Presión de trabajo de 15 bares.
- Presión máxima de 45 bares.
- Temperatura máxima: 25 °C.
- Juntas incluidas.



Boquilla recta

Boquilla curva

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
25111K	TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA CON TUERCAS DE LATÓN H-H 3/4" MEDIDA 1,5 METROS FORMATO SKIN	8,22 €	1,5 MTS
25121K	TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA CON TUERCAS DE LATÓN H-H 3/4" MEDIDA 2 METROS FORMATO SKIN	9,02 €	2 MTS
38151K	TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA CON TUERCAS DE LATÓN H-H 3/4" MEDIDA 2,5 METROS FORMATO SKIN	10,91 €	2,5 MTS
82871K	TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA CON TUERCAS DE LATÓN H-H 3/4" MEDIDA 3 METROS FORMATO SKIN	12,32 €	3 MTS

## TUBO DE ENTRADA PARA LAVADORA

### CARACTERÍSTICAS

- Tubo de entrada en goma.
- Interior en malla de poliéster recubierto en goma.
- Casquillos metálicos prensado.
- 1 boquilla recta y una boquilla curva en nylon.
- Presión de trabajo de 15 bares.
- Presión máxima de 45 bares.
- Temperatura máxima: 25 °C.
- Juntas incluidas.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO TUBO
4660K	TUBO DE DE SALIDA DE LAVADORA DE GOMA EXTENSIBLE DE 60 A 200 CM	5,39 €	Ø 19 MM. X Ø 22 MM

**MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1"1/2 G X 40 MM,**  
**FORMATO BOLSA**

Medida extensible de 320 a 685 mm.  
Fabricado en polipropileno copolímero/ABS.  
1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
Listo para encolar.



REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO DESAGÜE
7600K	MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1"1/2 G X 40 MM, FORMATO BOLSA	5,48 €	32-40

**MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1"1/2 G X 40 MM,**  
**FORMATO SKIN**

Medida extensible de 320 a 685 mm.  
Fabricado en polipropileno copolímero/ABS.  
1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
Listo para encolar.



REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO DESAGÜE
76001K	MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1"1/2 G X 40 MM, FORMATO SKIN	6,39 €	32-40

**MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO**  
**1 1/4" GXØ32/40, FORMATO BOLSA**

Extensible de 320 a 685 mm  
Fabricado en polipropileno copolímero/ABS  
1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
Listo para encolar.  
Formato bolsa.



**MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO**  
**1 1/4" GXØ32/40, FORMATO SKIN**

Extensible de 320 a 685 mm  
Fabricado en polipropileno copolímero/ABS  
1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
Listo para encolar  
Formato skin.



REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO DESAGÜE
7500K	MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1 1/4" GXØ32/40, FORMATO BOLSA	5,48 €	32-40
75001K	MANGUITO EXTENSIBLE BLANCO 1 1/4" GXØ32/40, FORMATO SKIN	6,39 €	32-40

**MANGUITO EXTENSIBLE CROMADO**

1" 1/4 GXØ32/40, FORMATO BOLSA

Extensible de 320 a 685 mm.  
 Fabricado en polipropileno copolímero/ABS.  
 Florón en ABS cromado incluido.  
 1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
 Listo para encolar



**MANGUITO EXTENSIBLE CROMADO**

1" 1/4 GXØ32/40,  
 FORMATO SKIN

Extensible de 320 a 685 mm  
 Fabricado en polipropileno copolímero/ABS.  
 Florón en ABS cromado incluido  
 1" 1/4 G. x 32/40 mm.  
 Listo para encolar

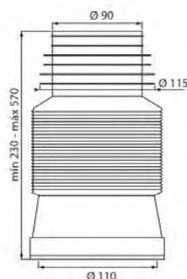


REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO TUBO
7400K	MANGUITO EXTENSIBLE CROMADO 1" 1/4 GXØ32/40, CON FLORÓN EN ABS CROMADO INCLUIDO, FORMATO BOLSA	10,29 €	40-32
74001K	MANGUITO EXTENSIBLE CROMADO 1" 1/4 GXØ32/40, CON FLORÓN EN ABS CROMADO INCLUIDO, FORMATO SKIN	11,34 €	40-32

**MANGUITO EXTENSIBLE PARA WC**

KORMAN EXTENSIBLE DE 230 A 570MM

Manguito extensible.  
 Diámetros de desagüe: 90, 100 y 115 mm  
 Diámetros de WC: 80 y 110 mm  
 Juntas termoplásticas soldadas al cuerpo.



REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO TUBO	DIÁMETRO DE WC
3097K	MANGUITO EXTENSIBLE PARA WC KORMAN EXTENSIBLE DE 230 A 570MM	13,50 €	90, 100 Y 115 MM	80 Y 110 MM

**MANGUITO ACODADO KORMAN PARA WC Ø80-110 CON JUNTA NBR 90°**

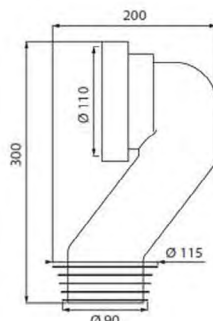
Manguito acodado.

Junta NBR 90°

Indicado para inodoros con salida dual.

Diámetros de desagüe: 90, 100 y 115 mm.

Diámetros de WC: 80 y 110 mm.



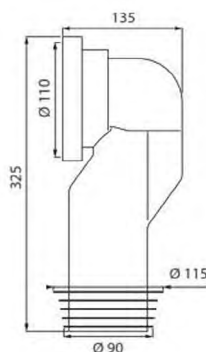
REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO TUBO	DIÁMETRO DE WC
3897K	MANGUITO ACODADO KORMAN PARA WC Ø80-110 CON JUNTA NBR 90°	12,82 €	90, 100 Y 115 MM	80 Y 110 MM

**MANGUITO ACODADO PARA WC KORMAN Ø80 Y Ø110 CON JUNTA NBR 90°**

Indicado para inodoros con salida dual

Diámetros de desagüe: 90, 100 y 115 mm.

Diámetros de WC: 80 y 110 mm.



REF.	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO TUBO	DIÁMETRO DE WC
3697K	MANGUITO ACODADO PARA WC KORMAN Ø80 Y Ø110 CON JUNTA NBR 90°	12,01 €	90, 100 Y 115 MM	80 Y 110 MM

**MANGUITO INODORO EXTENSIBLE**

MOD. BENGALA-KORMAN

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
3129	MANGUITO INODORO EXTENSIBLE - MOD. BENGALA-KORMAN	7,16 €



**MANGUITO ELÁSTICO EXCÉNTRICO PARA INODORO,**

PARTE INTERNA COMPLETAMENTE LISA

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO DESAGÜE	DIÁMETRO DE WC
3597K	MANGUITO ELÁSTICO EXCÉNTRICO PARA INODORO, PARTE INTERNA COMPLETAMENTE LISA	4,86 €	110	110



**MANGUITO ELÁSTICO RECTO PARA INODORO,**

PARTE INTERNA COMPLETAMENTE LISA

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO DESAGÜE	DIÁMETRO DE WC
3497K	MANGUITO ELÁSTICO RECTO PARA INODORO, PARTE INTERNA COMPLETAMENTE LISA	4,86 €	110	110





**VÁLVULAS EXTRAPLANAS PARA PLATO DE DUCHA CON ORIFICIO DE Ø90**

- Válvula extraplana para plato de ducha con orificio de Ø 90 mm
- Sin racor.
- Sin tapa.
- Aro en acero inoxidable.
- Filtro de residuos extraíble.
- Salida a desagüe de Ø 40 mm.
- Cuerpo fabricado en ABS.
- Evacuación hasta 49 litros/minuto.
- Formato caja.

**VÁLVULA EXTRAPLANA PARA PLATO DE DUCHA CON ORIFICIO DE Ø90**  
**SALIDA A DESAGÜE DE Ø40 SIN RACOR SIN TAPA CON FILTRO DE RESIDUOS EX**

REFERENCIA	PVR
6060K	22,29 €



**VÁLVULA EXTRAPLANA PARA PLATO DE DUCHA CON ORIFICIO DE Ø90**  
**SALIDA A DESAGÜE DE Ø40 SIN RACOR SIN TAPA Y CON FILTRO DE RESIDUOS**



REFERENCIA	PVR
6060XK	20,74 €

### VÁLVULAS SIFÓNICAS EXTRAPLANAS

Plato de ducha sin embellecedor  
 Formato caja y/o bolsa  
 Altura 55 mm



### VÁLVULA SIFÓNICA EXTRAPLANA SIN EMBELLECEDOR ESPECIAL PARA PLATO DE DUCHA DE RESINA ALTURA 55MM EN FORMATO BOLSA

REFERENCIA	FORMATO	PVR
660512.13	BOLSA	9,52 €

### VÁLVULA SIFÓNICA EXTRAPLANA SIN EMBELLECEDOR ESPECIAL PARA PLATO DE DUCHA DE RESINA ALTURA 55 MM EN FORMATO CAJA

REFERENCIA	FORMATO	PVR
660513.13	CAJA	11,31 €

### VÁLVULA EXTRAPLANA PARA PLATO DE DUCHA CON ORIFICIO DE Ø90 SALIDA A DESAGÜE DE Ø40 CON RACOR Y TAPA Ø120, FORMATO CAJA

Orificio de Ø 90 mm  
 Con tapa de Ø 120 mm  
 Salida a desagüe de Ø 40 mm  
 Cuerpo fabricado en ABS  
 Evacuación 49 litros/minuto



REFERENCIA	PVR
6000XK	23,02 €

### VÁLVULA EXTRAPLANA PARA PLATO DE DUCHA CON ORIFICIO DE Ø90 SALIDA A DESAGÜE DE Ø40 SIN RACOR Y SIN TAPA, FORMATO BOLSA

Orificio de Ø 90 mm  
 Con tapa de Ø 120 mm  
 Salida a desagüe de Ø 40 mm  
 Cuerpo fabricado en ABS  
 Evacuación 49 litros/minuto



REFERENCIA	PVR
6040XK	19,46 €

**SIFÓN COMPACTO “Y” CON VÁLVULA LAVABO-BIDET**  
**CON SALIDA Ø40 MM Y JUNTA CÓNICA REDUCTORA DE Ø32 MM**  
**MODELO KORMAN S-11**

Compacto  
 Junta cónica reductora Ø32  
 Válvula lavadora-bidet con salida Ø40

REFERENCIA	PVR	DIÁMETRO SALIDA
660401.13-I-01	4,29 €	Ø40



**SIFÓN BOTELLA CORTO EXTENSIBLE CON SALIDA HORIZONTAL Ø40MM**  
**REDUCTORA DE Ø32MM Y VÁLVULA LAVABO-BIDET DE 11/4”X70**  
**MODELO KORMAN**

Extensible  
 Salida horizontal Ø40  
 Reductora Ø32  
 Válvula lavadora-bidet 11/4”X70

REFERENCIA	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660403.13-I-03	4,76 €	11/4”	Ø40



**SIFÓN BOTELLA EXTENSIBLE CON SALIDA HORIZONTAL Ø40MM**

REDUCTORA DE Ø32MM Y RACOR 1 1/2"

MODELO KORMAN S-69

Extensible  
Salida horizontal Ø40  
Reductora Ø32  
Racor 1 1/2"



REFERENCIA	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660410.13-I-20	2,69 €	1 1/2"	Ø40

**SIFÓN BOTELLA CORTO EXTENSIBLE**

CON SALIDA HORIZONTAL Ø40 MM,

REDUCTORA DE Ø32 MM Y RACOR 1 1/4"

MODELO KORMAN S-65

Extensible  
Reductora Ø32  
Salida Ø40  
Racor 1 1/4"



REFERENCIA	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660402.13-I-02	2,69 €	1 1/4"	Ø40

**SIFÓN BOTELLA EXTENSIBLE**

CON SALIDA HORIZONTAL Ø40 MM,

REDUCTORA DE Ø32 MM Y

VÁLVULA LAVABO-BIDET DE 1 1/2" X 70

MODELO KORMAN S-84

Extensible  
Salida horizontal Ø40  
Reductora Ø32  
Válvula lavadora-bidet 1 1/2" X 70



REFERENCIA	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660404.13-I-04	4,88 €	1 1/2"	Ø40

**SIFÓN CURVO EXTENSIBLE**

CON SALIDA HORIZONTAL Ø40 MM,

REDUCTORA DE Ø32 MM Y

VÁLVULA LAVABO-BIDET DE 1 1/2" X 70

MODELO KORMAN S-90



Curvo  
 Extensible  
 Reductora Ø32  
 Salida horizontal Ø40  
 Válvula lavadora-bidet 1 1/2" X 70

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660405.13-I-05	SIFÓN CURVO EXTENSIBLE CON SALIDA HORIZONTAL DE Ø40MM REDUCTORA Ø32MM Y VÁLVULA LAVABO-BIDET 1 1/2" X 70 MODELO KORMAN S-90	4,88 €	1 1/2"	Ø40

**SIFÓN CURVO EXTENSIBLE**

CON SALIDA HORIZONTAL Ø40 MM,

REDUCTORA DE Ø32 MM Y

RACOR 1 1/2"

MODELO KORMAN S-31

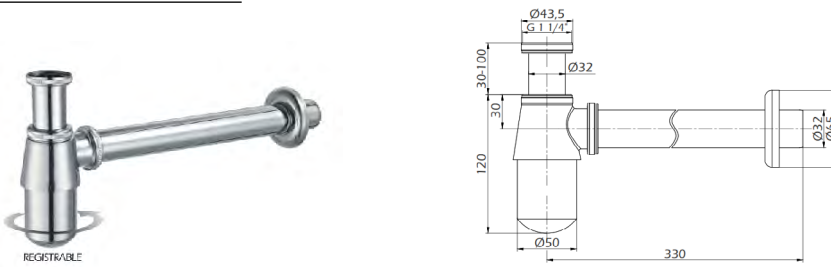


Curvo  
 Extensible  
 Salida horizontal Ø40  
 Reductora Ø32  
 Racor 1 1/2"

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
660413.13-I-23	SIFÓN CURVO EXTENSIBLE CON SALIDA HORIZONTAL DE Ø40MM REDUCTORA DE Ø32MM Y RACORD 1 1/2" MODELO KORMAN S-31	2,69 €	1 1/2"	Ø40

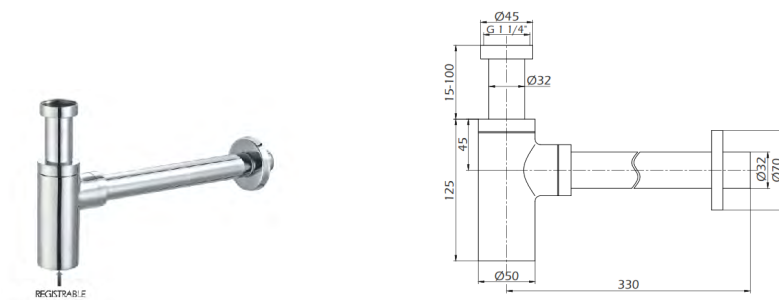


**SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO REGISTRABLE**  
DE LATÓN CROMADO



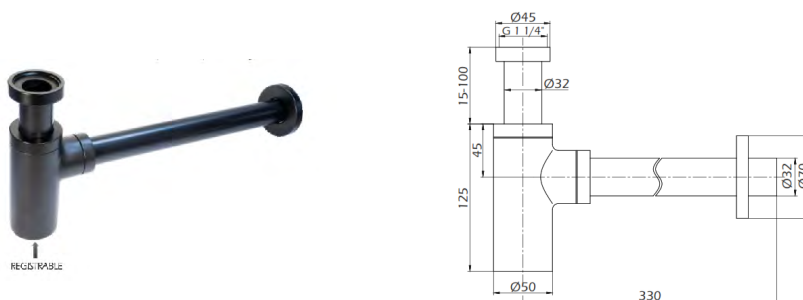
REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
30602.13	SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO REGISTRABLE DE LATÓN CROMADO MARCA KORMAN	17,50 €	1 1/4"	Ø32

**SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO REGISTRABLE**  
DE LATÓN CROMADO



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
30600.13	SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO DE LATÓN CROMADO REGISTRABLE MARCA KORMAN	29,05 €	1 1/4"	Ø32

**SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO REGISTRABLE**  
ACABADO MATE NEGRO



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN RACOR	DIÁMETRO SALIDA
30600.NE.13	SIFÓN BOTELLA CILÍNDRICO DE LATÓN ACABADO NEGRO MATE REGISTRABLE MARCA KORMAN	46,79 €	1 1/4"	Ø32

### **VÁLVULA CESTA FREGADERO**

#### ACERO INOXIDABLE 1 1/2" X115

Acero inoxidable  
1 1/2 x 115  
Incluye 2 rebosaderos redondo y rectangular  
Con tornillo largo para instalación tanto de  
fregaderos inoxidables como sintéticos.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
661165.13	VÁLVULA CESTA FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE 1 1/2" X115	12,38 €	1 1/2" X115

### **VÁLVULA CESTA FREGADERO**

#### ACERO INOX 1 1/2" X115

Acero inoxidable  
1 1/2 x 115  
Incluye tornillo largo para instalación de  
fregaderos inoxidables y sintéticos.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
661164.13	VÁLVULA CESTA FREGADERO ACERO INOX 1 1/2" X115	9,05 €	1 1/2" X115

### **VÁLVULA CLIK-CLAK ECONÓMICA KORMAN**

#### TAPÓN ENRASADO CROMO

Fabricada en latón  
Tapón enrasado  
Rosca 1 1/4 G



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
8115K	VÁLVULA CLIK-CLAK ECONOMICA KORMAN TAPÓN ENRASADO CROMO	19,21 €	1 1/4

### VÁLVULA CLICK CLACK ECONÓMICA

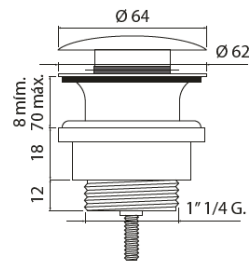
#### KORMAN ROSCA 1 1/4"

Rosca 1 1/4" G

Tapón redondo en latón cromado

Sistema apertura click/clack

Altura del cuerpo regulable de 8 a 70 mm



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
8100K	VÁLVULA CLICK CLACK ECONÓMICA KORMAN ROSCA 1 1/4 G	20,40 €	1 1/4 G

### VÁLVULA CLICK CLACK PARA LAVABO Y BIDET

#### DE LATÓN CROMADO MEDIDA 1 1/4"

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
1030126	VÁLVULA CLICK CLACK PARA LAVABO Y BIDET DE LATÓN CROMADO MEDIDA 1 1/4"	10,13 €	1 1/4"



### VÁLVULA DE LABAVO-BIDET 1 1/4" X 70

#### MODELO KORMAN S-35

1 1/4 Ø 70

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
660435.13-I-60	VÁLVULA DE LABAVO-BIDET 1 1/4" X 70 MODELO KORMAN S-35	2,74 €	1 1/4" X 70



### VÁLVULA DE LABAVO-BIDET 1 1/2" X 70

#### MODELO KORMAN S-35

1 1/2 Ø 70

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
660436.13-I-61	VÁLVULA DE LAVABO-BIDET 1 1/2" X 70 MODELO KORMAN S-35	2,86 €	1 1/2" X 70





### ABRAZADERA ISOFÓNICA KORMAN (M6)

Para tuberías desde Ø15 hasta Ø28 mm.

Acabado superficial: bicromatado, recubrimiento >5 micras.

Perfil de acero de 0.9 mm de espesor.

Goma de EPDM para aislamiento y reducción del sonido y vibraciones.

Cumple el Código Técnico de la Edificación, CTE, apartados, documentos básicos HS y HR.

Adecuada para tubos de acero y plásticos. Indicada para instalaciones de gas, saneamiento, eléctricas, etc.

Abertura lateral para todos los diámetros, para montaje más rápido.

Tuerca embutida de M6 / Temperatura de trabajo: -30 °C / +120 °C.

CARGA RECOMENDADA 70 KG



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KAB6I015	ABRAZADERA ISOFÓNICA KORMAN 15 (M6)	0,16 €	15
KAB6I018	ABRAZADERA ISOFÓNICA KORMAN 18 (M6)	0,17 €	18
KAB6I022	ABRAZADERA ISOFÓNICA KORMAN 22 (M6)	0,19 €	22
KAB6I028	ABRAZADERA ISOFÓNICA KORMAN 28 (M6)	0,22 €	28

### ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA KORMAN (M8+M10)

Para tuberías desde Ø22 hasta Ø125 mm.

Tuerca soldada de M8+M10.

Acabado superficial: cincado electrolítico, recubrimiento >3 micras.

Isofónica, goma de EPDM para aislamiento, reducción del sonido y vibraciones.

Perfil de acero de 1.75 / 2.3 mm de espesor.

Temperatura de trabajo: -30 °C / +120 °C.

Medidas en gran formato para tuberías ventilación.

Tornillos laterales con arandela de plástica para evitar su pérdida.

Adecuada para tubos de acero, plástico, cobre y ventilación.

Indicada para instalaciones de suministro de agua (ACS y AF), evacuación de agua (saneamiento), instalaciones térmicas (climatización, calefacción, ventilación), aire comprimido, instalaciones de gasóleo, etc.

Cumple el Código Técnico de la Edificación, CTE, apartados, documentos básicos HS y HR.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABRIO22	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,51 €	22
KABRIO28	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,55 €	28
KABRIO35	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,58 €	35
KABRIO40	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,67 €	40
KABRIO48	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,72 €	48
KABRIO60	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,81 €	60
KABRIO75	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	0,92 €	75
KABRIO90	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	1,01 €	90
KABRIO110	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	1,24 €	110
KABRIO125	ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA (M8+M10)	1,43 €	125

### ABRAZADERA CINCADA KORMAN (M6)

Para tuberías desde Ø12 hasta Ø 50 mm.  
 Acabado superficial: bicromatado o cincado 3 micras.  
 Perfil de acero de 1/1.2 mm de espesor.  
 Abertura lateral para todos los diámetros, para montaje masrapido.  
 Tuerca embutida de M6.  
 Adecuada para tubos de acero y plasticos.  
 Indicada para instalaciones de gas, saneamiento, electricas, etc.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABM6012	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 12 (M6)	0,10 €	12
KABM6015	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 15 (M6)	0,10 €	15
KABM6018	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 18 (M6)	0,11 €	18
KABM6020	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 20 (M6)	0,11 €	20
KABM6022	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 22 (M6)	0,11 €	22
KABM6025	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 25 (M6)	0,12 €	25
KABM6032	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 32 (M6)	0,14 €	32
KABM6040	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 40 (M6)	0,17 €	40
KABM6050	ABRAZADERA M6.CINCADA.KORMAN 50 (M6)	0,20 €	50



**CARGA  
RECOMENDADA  
70 KG**

### ABRAZADERA REFORZADA KORMAN (M8+M10)

Para tuberías desde Ø22 hasta Ø125 mm.  
 Acabado superficial: cincado electrolítico, recubrimiento >3 micras.  
 Perfil de acero de 1.8 / 2.3 mm de espesor.  
 Tornillos laterales con arandela de plástica para evitar su pérdida.  
 Tuerca soldada de M8+M10.  
 Adecuada para tubos de acero, plástico, cobre y ventilación.  
 Indicada para instalaciones de saneamiento, eléctricas y ventilación.  
 Medidas en gran formato para tuberías ventilación.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABRE022	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 22 (M8+M10)	0,42 €	22
KABRE028	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 28 (M8+M10)	0,45 €	28
KABRE035	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 35 (M8+M10)	0,47 €	35
KABRE040	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 40 (M8+M10)	0,52 €	40
KABRE048	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 48 (M8+M10)	0,57 €	48
KABRE060	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 60 (M8+M10)	0,64 €	60
KABRE075	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 75 (M8+M10)	0,73 €	75
KABRE090	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 90 (M8+M10)	0,75 €	90
KABRE110	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 110 (M8+M10)	0,86 €	110
KABRE125	ABRAZADERA REFORZADA KORMAN 125 (M8+M10)	1,09 €	125



**CARGA  
RECOMENDADA  
200 KG**

### ABRAZADERA GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA KORMAN (M6)

Con cierre en la parte superior para mayor seguridad.  
 Fijación por presión.  
 Libre de halógenos.  
 Para tuberías desde Ø15 mm hasta Ø40 mm.  
 Permite ser instalado en carril 20/10, 27/18 y 28/30, taco contornillo, y pistola de gas.  
 Para sujetar tuberías ligeras de acero, cobre, plástico y cable.  
 Temperatura de trabajo entre -10°C a +80°C.  
 Resistente a rayos ultravioletas, UV.  
 Material: polipropileno, libre de halógenos.  
 Versión en color blanco.



**CARGA  
 RECOMENDADA  
 40 KG**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABGUG15	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,14 €	15
KABGUG18	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,14 €	18
KABGUG20	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,15 €	20
KABGUG22	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,16 €	22
KABGUG25	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,18 €	25
KABGUG28	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,22 €	28
KABGUG32	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,24 €	32
KABGUG40	ABRAZ.GUÍA GRIS SIMPLE PRE-ROSCA M6	0,32 €	40

### CLIP DOBLE DE NYLON CASQUILLO LATÓN M6

Para montaje de tuberías en paralelo.  
 Fijación por presión.  
 Libre de halógenos.  
 Para tuberías desde Ø14 mm hasta Ø20 mm.  
 Permite ser instalado en carril 20/10, taco con tornillo, y tornillo y rosca métrica.  
 Para sujetar tuberías ligeras de acero, cobre, plástico y cable.  
 Temperatura de trabajo entre -10 °C a + 90 °C.  
 Resistente a rayos ultravioletas, UV.  
 Material: polipropileno.  
 Versión en color blanco.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABID014	CLIP DOBLE DE NYLON CASQUILLO LATÓN M6 14 KORMAN	0,39 €	14
KABID016	CLIP DOBLE DE NYLON CASQUILLO LATÓN M6 15,5 KORMAN	0,50 €	15,5
KABID020	CLIP DOBLE DE NYLON CASQUILLO LATÓN M6 20 KORMAN	0,53 €	20

### CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6

Fijación por presión.  
 Libre de halógenos.  
 Para tuberías desde Ø12 mm hasta Ø35 mm.  
 Permite ser instalado en carril 20/10, taco con tornillo, y tornillo y rosca métrica.  
 Para sujetar tuberías ligeras de acero, cobre, plástico y cable.  
 Temperatura de trabajo entre -10 °C a + 90 °C.  
 Resistente a rayos ultravioletas, UV.  
 Material: polipropileno.  
 Versión en color blanco.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABIN012	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 12 KORMAN	0,16 €	12
KABIN014	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 15 KORMAN	0,18 €	15
KABIN016	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 18 KORMAN	0,22 €	18
KABIN020	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 22 KORMAN	0,24 €	22
KABIN028	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 28 KORMAN	0,30 €	28
KABIN035	CLIP SIMPLE DE PPR CASQUILLO LATÓN M6 35 KORMAN	0,45 €	35

### FONTANERÍA / Complementos fijación

#### ESPÁRRAGO ROSCADO KORMAN M8X110 Ø8

Accesorios para cartuchos de mortero M8x110 Ø8



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMOES08110	ESPÁRRAGO ROSCADO KORMAN M8X110 Ø8	0,55 €	M8X110

#### TAMIZ DE PLÁSTICO KORMAN 15X85

Accesorios para cartuchos de mortero 15X85

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMOTN15085	TAMIZ DE PLÁSTICO KORMAN 15X85	0,17 €	15X85



### BRIDAS DE NYLON BLANCAS

Bridas de nylon en poliamida 6.6, dentadas, para la fijación de mazos de cables, tubos, conductos y empaquetado.

Accesorios disponibles: taco para fijación.

En color natural, negro y colores.

Bridas negras fabricadas con poliamida y carbón negro: para aplicaciones en exterior (mayor resistencia a radiación ultravioleta).

Alta resistencia a álcalis, aceites, grasas, derivados del aceite, disolventes clorados.

Limitada resistencia a ácidos.

No resistente a fenoles.

Resinas libres de halógenos.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KBB25100	BRIDAS DE NYLON BLANCA KORMAN 2,5X100	0,01 €	2,5X100
KBB25200	BRIDAS DE NYLON BALNCA KORMAN 2,5X200	0,01 €	2,5X200
KBB36200	BRIDAS DE NYLON BLANCA KORMAN 3,6X200	0,02 €	3,6X200
KBB36300	BRIDAS DE NYLON BLANCA KORMAN 3,6X300	0,03 €	3,6X300
KBB48200	BRIDAS DE NYLON BLANCA KORMAN 4,8X200	0,02 €	4,8X200
KBB48290	BRIDAS DE NYLON BLANCA KORMAN 4,8X290	0,03 €	4,8X290

### BRIDAS DE NYLON NEGRA

Bridas de nylon en poliamida 6.6, dentadas, para la fijación de mazos de cables, tubos, conductos y empaquetado.

Accesorios disponibles: taco para fijación.

En color natural, negro y colores.

Bridas negras fabricadas con poliamida y carbón negro: para aplicaciones en exterior (mayor resistencia a radiación ultravioleta).

Alta resistencia a álcalis, aceites, grasas, derivados del aceite, disolventes clorados.

Limitada resistencia a ácidos.

No resistente a fenoles.

Resinas libres de halógenos.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KBN25200	BRIDAS DE NYLON NEGRA KORMAN 2,5X200	0,01 €	2,5X200
KBN36200	BRIDAS DE NYLON NEGRA KORMAN 3,6X200	0,02 €	3,6X200
KBN36300	BRIDAS DE NYLON NEGRA KORMAN 3,6X300	0,03 €	3,6X300
KBN48200	BRIDAS DE NYLON NEGRA KORMAN 4,8X200	0,02 €	4,8X200
KBN48290	BRIDAS DE NYLON NEGRA KORMAN 4,8X290	0,03 €	4,8X290

### MANGUITO DE UNIÓN

Acero con recubrimiento cincado.

Aplicación: fijación de elementos a falsos techos, escayolas o ladrillos de hormigón hueco.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMAR0630	MANGUITO DE UNIÓN KORMAN M6X30	0,13 €	M6X30
KMAR0830	MANGUITO DE UNIÓN KORMAN M8X30	0,12 €	M8X30
KMAR1030	MANGUITO DE UNIÓN KORMAN M10X30	0,15 €	M10X30



### TACO PARA BRIDAS KORMAN BLANCO Ø8

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KTACOBRI8	TACO PARA BRIDAS KORMAN BLANCO Ø8	0,03 €	Ø8



### TACO PARA BRIDAS KORMAN BLANCO Ø8

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KTACOBRI8	TACO PARA BRIDAS KORMAN NEGRO Ø8	0,03 €	Ø8



## FONTANERÍA / Guías - soportes - cinta perforada - carriles

### CINTA PERFORADA CURVA KORMAN 17X0,8X10 M

Permite rapidez de instalación y fácil montaje.

Empleo para cargas bajas.

Versión en acero cincado.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	CARGA RECOMENDADA
KCIPE1708NE	CINTA PERFORADA CURVA KORMAN 17X0,8X10 M	4,38 €	17X0,8X10 M	100 KG



### ANCLAJE QUÍMICO PARA GRANDES CARGAS

EN ELEMENTOS MACIZOS KORMAN 300 ML



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMOPOLY300	ANCL. QUÍM. GRAN. CARGAS ELEM. MACIZOS KORMAN 300 ML	6,25 €	300 ML

### ANCLAJE H CONO INTERIOR PARA GRANDES CARGAS

Anclaje hembra con cono interior para grandes cargas.

Funcionamiento por deformación.

Homologación europea para aplicaciones estructurales en interiores en hormigón no fisurado.

Instalación previa al material a fijar.

El perno puede ser desmontado, dejando la superficie del material base diáfana.

Perno no suministrado.

#### APLICACIONES

Fijaciones de techos suspendidos, sistemas de rociadores y ventilación.

Fijaciones estructurales, herrajes en interiores y/o exteriores.

Fijaciones de varillas roscadas



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KHENEM06	ANCLAJE H CONO INT. GRAN. CARGAS KORMAN M6X25 Ø8	0,07 €	M6X25 Ø8
KHENEM08	ANCLAJE H CONO INT. GRAN. CARGAS KORMAN M8X30 Ø10	0,09 €	M8X30 Ø10
KHENEM10	ANCLAJE H CONO INT. GRAN. CARGAS KORMAN M10X40 Ø12	0,15 €	M10X40 Ø12

### ESPÁRRAGO DE DOBLE ROSCA

Acero con recubrimiento cincado.

Aplicación: fijación de elementos a falsos techos, escayolas o ladrillos de hormigón hueco.

REFERENCIA	PVR	MEDIDA
KESDR08080	0,09 €	M8X80
KESDR10100	0,18 €	M10X100



**TACO LATÓN FIJACIONES LIGERAS EN MATERIALES MACIZOS**



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KTALAM06	TACO LATÓN FIJ.LIG.MAT.MACIZOS KORMAN M6X23 Ø8	0,15 €	M6X23 Ø8
KTALAM08	TACO LATÓN FIJ.LIG.MAT.MACIZOS KORMAN M8X28 Ø10	0,26 €	M8X28 Ø10
KTALAM10	TACO LATÓN FIJ.LIG.MAT.MACIZOS KORMAN M10X33 Ø12	0,43 €	M10X33 Ø12

**TIRAFONDO ABRAZADERA KORMAN M6X30**

Acero con recubrimiento bicromatado. Huella ranurada.

Aplicación: fijación de elementos a falsos techos, escayolas o ladrillos de hormigón hueco.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KABTAB0630	TIRAFONDO ABRAZADERA KORMAN M6X30	0,02 €	M6X30

**TACO NYLON 4 SEGMENTOS PARA TODO TIPO DE MATERIALES**

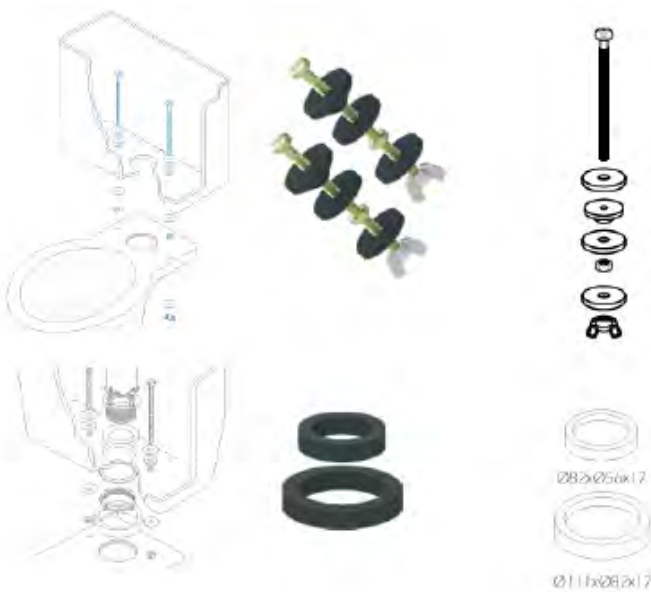


REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KTN4S06	TACO NYLON 4 SEG TODO TIPO MATERIAL. KORMAN 6X30 Ø6	0,02 €	6X30 Ø6
KTN4S08	TACO NYLON 4 SEG TODO TIPO MATERIAL. KORMAN 8X40 Ø8	0,03 €	8X40 Ø8
KTN4S10	TACO NYLON 4 SEG TODO TIPO MATER. KORMAN 10X50 Ø10	0,05 €	10X50 Ø10
KTN4S12	TACO NYLON 4 SEG TODO TIPO MATER. KORMAN 12X60 Ø12	0,10 €	12X60 Ø12



**CONJUNTO TORNILLOS CROMADOS PARA CISTERNA BAJA M6X90**

DE GOMA ASIENTO ESPUMA ØEXT 111 TORNILLO T.B



Tornillos HB taza-cisterna baja M6x90 + Conjunto goma asiento espuma Øext 111 mm T.B + goma base espuma T.B



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
30431.13	CONJUNTO TORNILLOS CROMADOS PARA CISTERNA BAJA M6X90 DE GOMA ASIENTO ESPUMA ØEXT 111 TORNILLO T.B	2,78 €

**CONJUNTO TORNILLOS INOXIDABLES PARA CISTERNA BAJA M6X90**

DE GOMA ASIENTO ESPUMA ØEXT 111 TORNILLO INX



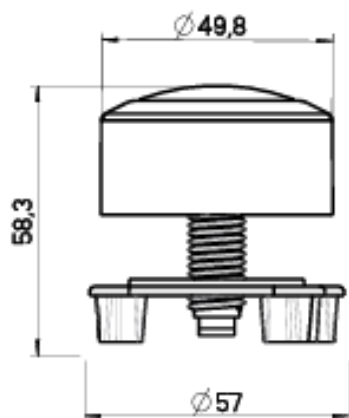
Tornillos INOX taza-cisterna baja M6x90 + Conjunto goma asiento espuma Øext 111 mm T.B + goma base espuma T.B



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
30432.13	CONJUNTO TORNILLOS INOXIDABLES PARA CISTERNA BAJA M6X90 DE GOMA ASIENTO ESPUMA ØEXT 111 TORNILLO T.B	3,56 €

**PULSADOR DOBLE DESCARGA POR CABLE PARA MECANISMO MODELO DENIA**

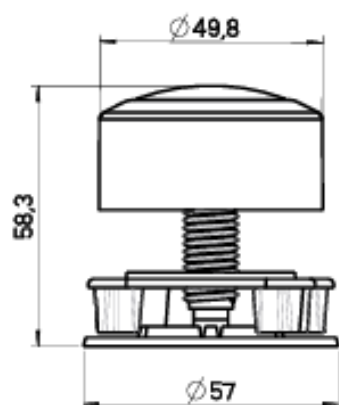
ACABADO CROMADO Y/O NEGRO Ø16/Ø40



REFERENCIA	ARTÍCULO	ACABADO	PVR
30314.13	PULSADOR DOBLE DESCARGA POR CABLE PARA MECANISMO MODELO DENIA ACABADO CROMADO Ø16/Ø40	CROMADO	3,00 €
30314.NE.13	PULSADOR DOBLE DESCARGA POR CABLE PARA MECANISMO MODELO DENIA ACABADO NEGRO Ø16/Ø40	NEGRO	3,44 €

**PULSADOR DOBLE DESCARGA POR CABLE PARA MECANISMO MODELO LOJA**

ACABADO CROMADO Y/O NEGRO Ø12/Ø40



REFERENCIA	ARTÍCULO	ACABADO	PVR
30310.13	PULSADOR INTERRUMPIBLE PARA MODELO KORMAN LOJA ACABADO CROMADO Ø12/Ø40	CROMADO	2,89 €
30310.NE.13	PULSADOR INTERRUMPIBLE PARA MODELO KORMAN LOJA MATT BLACK ACABADO NEGRO MATE Ø12/Ø40	NEGRO	3,33 €

**CISTERNA EMPOTRADA KORMAN DE DOBLE DESCARGA 2-4 LTRS  
Y BASTIDOR INCORPORADO**

- Velocidad de llenado: 6 l/40 s a 3 bar.
- Cuerpo aislado que evita la condensación y el ruido.
- Instalación en paredes de obra.
- Estructura metálica resistente a la corrosión.
- Soportes de inodoro ajustables 18-23 cms.
- Llenado silencioso.
- Tapa de registro con protección antisuciedad.
- Descarga con doble pulsador regulable a 2-4 litros ó 3-6 litros
- Presiones alimentación de agua 0,5-16 Bar
- Para inodoros suspendidos.
- Disponibles recambios.
- Manguito Ø90
- Codo Evacuación Ø90
- Cumple con la norma UNE-EN 14055 EN 14124



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
40245.13	CISTERNA EMPOTRADA KORMAN DE DOBLE DESCARGA 2-4 LTRS Y BASTIDOR INCORPORADO	155,33 €

**CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA  
MODELO MÁLAGA**

- Velocidad de llenado: 6L/40s a 3 Bar
- Cuerpo aislado que evita la condensación y el ruido
- Cisterna de plástico fabricada en una sola pieza y disponible recambio
- Estructura metálica resistente a la corrosión
- Llenado de cisterna silencioso
- Tapa registro protección antisuciedad
- Descarga doble pulsador regulable a 2/4l ó 3/6l
- Presión alimentación de agua: 0,5-16 Bar
- Soporte de inodoro ajustable a 18-23 cm
- Soporte para inodoros suspendidos
- Instalación en paredes de obra
- Manguito wc Ø90
- Codo evacuación wc Ø90
- Cumple con la norma UNE-EN 14055 EN 14124



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
40240.13	CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA MODELO MÁLAGA	136,67 €

**CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA**

MODELO MARBELLA

- Velocidad de llenado: 6L/40s a 3 Bar
- Cuerpo aislado que evita la condensación y el ruido.
- Llenado de cisterna silencioso.
- Tapa registro protección antisuciedad.
- Descarga doble pulsador regulable a 2/4l ó 3/6l
- Presión alimentación agua: 0,5–16 Bar
- Instalación para inodoros a suelo.
- Instalación en paredes de obra.
- Incluye la malla de enlucido.
- Cisterna plástico fabricada en una sola pieza. Hay recambios disponibles.
- Cumple con la norma UNE-EN 14055 EN 14124



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
40320.13	CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA MODELO MARBELLA	98,89 €

**CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA**

CON ESTRUCTURA METÁLICA

MODELO MENORCA

- Velocidad de llenado: 6L/40s a 3 Bar
- Anclajes a pared ajustables entre 9–12 cm de espesor.
- Cuerpo aislado que evita la condensación y el ruido.
- Bastidor con pintura electroestática color azul.
- Soportes de pie galvanizados ajustables en altura 0–24 cm
- Llenado de cisterna silencioso.
- Tapa registro protección antisuciedad.
- Descarga doble pulsador regulable a 2/4 L ó 3/6 L
- Presión de trabajo: 0,5–16 Bar
- Soporte de inodoro ajustable a 18–23 cm
- Disponible recambio cisterna.
- Manguito WC Ø90
- Codo evacuación WC Ø90
- Cumple con la norma UNE-EN 14055 EN 14124



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	INSTALACIÓN
40220.13	CISTERNA EMPOTRADA DOBLE DESCARGA CON ESTRUCTURA METÁLICA MODELO MENORCA	199,89 €	A PARED - AJUSTABLE ENTRE 9-12 CM

**CISTERNA EMPOTRADA CON BASTIDOR METÁLICO Y MECANISMO DE DOBLE**

**DESCARGA 2/4L Ó 3/6L**

- Velocidad de llenado: 6L/40s a 3 Bar
- Anclajes a pared ajustables entre 9-11,5 cm de espesor.
- Cuerpo aislado que evita la condensación y el ruido.
- Bastidor con pintura electroestática color negro.
- Soportes de pie galvanizados ajustables en altura 0-21 cm
- Llenado de cisterna silencioso.
- Tapa registro protección antisuciedad.
- Presión de trabajo: 0,5-16 Bar
- Soporte de inodoro ajustable a 18-23 cm
- Instalación para inodoros suspendidos.
- Instalación apta en paredes de obra.
- Manguito wc Ø90
- Codo evacuación wc Ø90
- Cumple con la norma UNE-EN 14055 EN 14124



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	INSTALACIÓN
40230.13	CISTERNA EMPOTRADA CON BASTIDOR METÁLICO Y MECANISMO DE DOBLE DESCARGA 2/4L Ó 3/6L	179,89 €	INSTALACIÓN A PARED - AJUSTABLE ENTRE 9-11,5CM

**PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR ABS CISTERNA EMPOTRADA**

**MODELO LODOS**

MEDIDAS: 246 X 158 (ANCHO X ALTO MM)

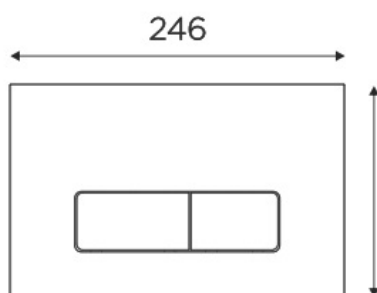
REFERENCIA	ARTÍCULO	ACABADO	PVR
30360.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	BLANCO/BRILLO	13,78 €
30366.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	BLANCO/MATE	17,89 €
30361.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	CROMO/BRILLO	19,67 €
30362.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	CROMO/MATE	24,56 €
30365.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	NEGRO/CROMO/MATE	19,67 €
30364.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. LODOS	NEGRO/MATE	17,22 €

**PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR ABS CISTERNA EMPOTRADA**

MODELO PONIENTE

MEDIDAS: 246 X 158 (ANCHOXALTO MM)

REFERENCIA	ARTÍCULO	ACABADO	PVR
30350.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	BLANCO/BRILLO	13,78 €
30356.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	BLANCO/MATE	17,89 €
30351.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	CROMO/BRILLO	19,67 €
30352.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	CROMO/MATE	24,56 €
30355.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	NEGRO/CROMO/MATE	19,67 €
30354.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	NEGRO/MATE	17,22 €
30357.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	COBRE	22,89 €
30358.13	PLACA ACCIONAM. DOBLE PULSADOR CIST. EMPOT. PONIENTE	ORO	23,33 €

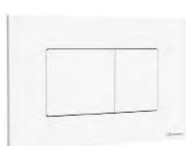


**PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR ABS CISTERNA EMPOTRADA**

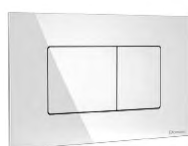
MODELO PONIENTE



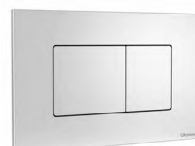
BLANCO/BRILLO



BLANCO/MATE



CROMO/BRILLO



CROMO/MATE



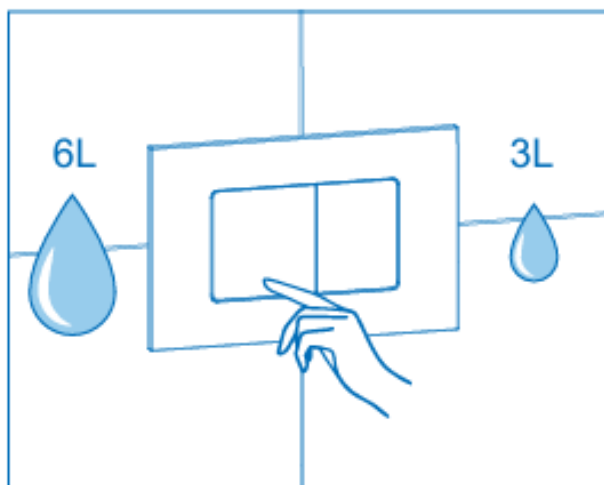
NEGRO MATE



NEGRO CROMO/MATE

MEDIDAS: 246 X 158 (ANCHOXALTO MM)

REFERENCIA	ARTÍCULO	ACABADO	PVR
30370.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	BLANCO/BRILLO	13,78 €
30376.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	BLANCO/MATE	17,89 €
30371.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	CROMO/BRILLO	19,67 €
30372.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	CROMO/MATE	24,56 €
30374.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	NEGRO/MATE	17,22 €
30375.13	PLACA ACCIONAMIENTO DOBLE PULSADOR CISTERNA EMPOTRADA ABS MODELO MISTRAL	NEGRO/MATE-CROMO/MATE	19,67 €



**GRIFO FLOTADOR COMPACTO CON ALIMENTACIÓN LATERAL O INFERIOR CIERRE PISTÓN**

**MODELO KORMAN DUO COMPACT - FORMATO BOLSA**

Presiones de trabajo desde 0.5 a 10 bar.  
 Resiste picos de presión hasta 12 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

REFERENCIA	PVR
21300.13	11,00 €



**GRIFO FLOTADOR COMPACTO CON ALIMENTACIÓN LATERAL Y CIERRE POR PISTÓN**

**MODELO KORMAN COMPACT - FORMATO BOLSA**

Presiones de trabajo desde 0.5 a 10 bar.  
 Resiste picos de presión hasta 12 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

REFERENCIA	PVR
20800.13	8,78 €



**GRIFO FLOTADOR COMPACTO CON ALIMENTACIÓN INFERIOR CIERRE POR PISTÓN**

**MODELO KORMAN COMPACT - FORMATO BOLSA**

Presiones de trabajo desde 0.5 a 10 bar.  
 Resiste picos de presión hasta 12 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

REFERENCIA	PVR
20600.13	8,78 €



**GRIFO FLOTADOR COMPACTO CON ALIMENTACIÓN INFERIOR CIERRE POR PISTÓN**

**MODELO KORMAN DUO SERVO - FORMATO BOLSA**

Nuevo sistema cierre (filtro cesta incorporado en el casquillo de latón).  
 Presiones de trabajo desde 0.2 a 16 bar.  
 Resiste picos de presión hasta 21 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

REFERENCIA	PVR
21100.13	12,89 €





**GRIFO FLOTADOR ORIENTABLE**

MODELO KORMAN DUO SERVO 2 EN 1

FORMATO CAJA INDIVIDUAL

Grifo flotador modelo duo servo “2 en 1” orientable.  
 Presiones de trabajo desde 0.2 a 16 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.  
 Ahorro de agua mediante retardo en la apertura de llenado.



REFERENCIA	PVR
21601.13	13,33 €

**GRIFO FLOTADOR ORIENTABLE**

MODELO KORMAN DUO SERVO 2 EN 1

FORMATO BOLSA

Grifo flotador modelo duo servo “2 en 1” orientable.  
 Presiones de trabajo desde 0.2 a 16 bar.  
 Rápida instalación y compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.  
 Ahorro de agua mediante retardo en la apertura de llenado.



REFERENCIA	PVR
21600.13	12,67 €

**GRIFO FLOTADOR TELESCÓPICO COMPACTO  
 CON ALIMENTACIÓN INFERIOR**

MODELO KORMAN SUPER COMPACT

FORMATO BOLSA

Alimentación inferior.  
 Presiones de trabajo desde 0.2 a 16 bar.  
 Rápida instalación.  
 Compatible con todas las cisternas cerámicas.  
 Fabricado con polímeros plásticos de alta calidad y anticalcáreos.



REFERENCIA	PVR
21400.13	11,42 €

**DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE CON BASE - MOD. KORMAN DENIA**

Descargador de doble pulsador de cable modelo Denia con **Kit gomas espuma REF. 30203**

Adaptable al sistema tradicional y actual.

Fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

Mecanismo universal para todos los modelos de cerámica.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
53012.13	DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE CON BASE FORMATO CAJA INDIVIDUAL	16,09 €
53010.13	DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE CON BASE FORMATO BOLSA	14,67 €



**DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE 3 - 6 L**

**MOD. KORMAN DENIA CON TORNILLOS TAZA TANQUE HB Y GOMA DE ASIENTO**

Fabricado con materiales de alta calidad anticalcáreos.

Doble descarga 3 ó 6 L. Pulsador easy-click.

Tubo rebosadero anti-inundación.

Regulación descarga parcial y del residual. Goma cierre caucho.

Mecanismo con cable de acero inoxidable y terminales de latón.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
53015.13	DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE 3-6 L KORMAN MODELO DENIA CON TORNILLOS TAZA TANQUE HB Y GOMA DE ASIENTO	17,56 €



**DESCARGADOR CON PULSADOR INTERRUPTIBLE CON BASE Y TORNILLOS**

**MODELO KORMAN LOJA**

Tubo rebosadero anti-inundación.

Adaptable al sistema tradicional y actual.

Instalación sin necesidad de herramientas.

Pulsador ajustable en altura. Goma de cierre de caucho.

Base de recambio tradicional de rosca.

Fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anticalcáreos.

Mecanismo universal para todos los modelos de cerámica.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
51015.13	DESCARGADOR CON PULSADOR INTERRUPTIBLE CON BASE Y TORNILLOS MOD. KORMAN LOJA	14,62 €



**DESCARGADOR CON PULSADOR INTERRUMPIBLE CON BASE**

**MODELO KORMAN LOJA - FORMATO BOLSA**

Con kit gomas espuma, REF. 30203: (asiento + base).  
 Adaptable al sistema tradicional y actual.  
 Fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anticalcáreos.  
 Mecanismo universal para todos los modelos de cerámica.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
51010.13	DESCARGADOR INTERRUMPIBLE CON BASE MOD. KORMAN LOJA, FORMATO BOLSA	12,22 €

**DESCARGADOR INTERRUMPIBLE CON BASE**

**MODELO KORMAN LOJA - FORMATO CAJA INDIVIDUAL**

Con kit gomas espuma, REF. 30203: asiento + base.  
 Novedad producto en caja individual Korman.  
 Adaptable al sistema tradicional y actual.  
 Fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anti calcáreos.  
 Mecanismo universal para todos los modelos de cerámica.

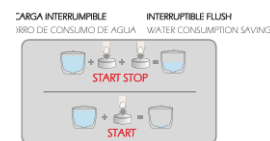


REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
51012.13	DESCARGADOR INTERRUMPIBLE CON BASE MODELO KORMAN LOJA, FORMATO CAJA INDIVIDUAL	13,18 €

**DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE Y BASE, ANTIVANDÁLICO FIJACIÓN A LA TAPA DEL INODORO**

**MODELO KORMAN DENIA PLUS - FORMATO BOLSA**

Antivandálico (fijación a la tapa).  
 Con base y goma de asiento incluido.  
 Con kit gomas espuma ref.30203 (asiento + base incluida).  
 Adaptable al sistema tradicional y actual.  
 Fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anti calcáreos.  
 Mecanismo universal para todos los modelos de cerámica.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
56010.13	DESCARGADOR CON DOBLE PULSADOR DE CABLE Y BASE, ANTIVANDÁLICO FIJACIÓN A LA TAPA DEL INODORO MODELO KORMAN DENIA PLUS FORMATO BOLSA	18,89 €

**DESCARGADOR DE DOBLE PULSADOR MECÁNICO CON BASE**  
**MODELO KORMAN NIZA**

La solución ideal para optimizar el consumo de agua permitiéndote aprovechar cada gota gracias a su tecnología avanzada. Con su sistema de doble pulsador, podrás gestionar el flujo de agua de manera precisa y controlada, lo que se traduce en un notable ahorro económico y ecológico.

Este descargador no lleva cable, al ser un descargador mecánico el pulsador y el descargador están conectados, es decir, el pulsador se enrosca sobre la estructura del mecanismo por lo que de esta manera ambos quedan unidos quedando la tapa sujeta y evitando que se pueda abrir.

El modelo NIZA es un mecanismo Universal para todos los modelos de cerámica, fabricado con materiales plásticos de alta calidad y anticálceos.

Sin duda, es una inversión inteligente para aquellos que buscan combinar tecnología, ahorro ambiental, facilidad de uso y comodidad.

REF.	ARTÍCULO	PVR
57012.13	DESCARGADOR DE DOBLE PULSADOR MECÁNICO CON BASE MODELO KORMAN NIZA (CAJA)	15,00 €

REF.	ARTÍCULO	PVR
57010.13	DESCARGADOR DE DOBLE PULSADOR MECÁNICO CON BASE MODELO KORMAN NIZA (BOLSA)	14,00 €

REF.	ARTÍCULO	PVR
57015.13	DESCARGADOR DE DOBLE PULSADOR MECÁNICO CON BASE Y TORNILLOS MODELO KORMAN NIZA (CAJA)	16,44 €



**KIT MANGUERA SUPERFLEX REFORZADA KORMAN - ROLLO DE 15, 20, 25 METROS**

Fabricada con PVC flexible de doble capa y refuerzo de poliéster. Atóxica, anti-hongos con formulación especial que garantiza la mayor flexibilidad en cualquier condición climática. Ideal para jardinería. Exterior transparente, interior verde. Se presenta en bobinas de 15, 20 y 25 metros.



**Accesorios:**

- 1 Racord para grifo de 3/4".
- 1 Reducción para grifo de 3/4" a 1/2".
- 1 Lanza regulable de largo alcance, graduable desde un pulverizador muy fino hasta un chorro concentrado.
- 2 Acoples rápidos para manguera con sistema universal.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ROLLO	COLOR
K1107	KIT MANGUERA SUPERFLEX KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 15 M	23,89 €	MEDIDA (Ø) - 15	15 M	VERDE
K1110	KIT MANGUERA SUPERFLEX KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 20 M	29,86 €	MEDIDA (Ø) - 15	20 M	VERDE
K1113	KIT MANGUERA SUPERFLEX KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 25 M	35,84 €	MEDIDA (Ø) - 15	25 M	VERDE

**KIT MANGUERA SUPERFLEX REFORZADA KORMAN - ROLLO DE 15, 20, 25 METROS**

Fabricada con PVC plastificado de cinco capas, reforzada con un textil tricotado en poliéster de alta tenacidad y tecnología antitorsión (AMR Technology), lo que le confiere mayor resistencia y flexibilidad. Ideal para jardinería, con un rango de temperatura operativa entre -20°C y 60°C. Se presenta en bobinas de 15, 20 y 25 metros.



**Accesorios:**

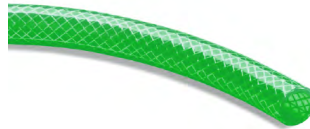
- 1 Racord para grifo de 3/4".
- 1 Reducción para grifo de 3/4" a 1/2".
- 1 Lanza regulable de largo alcance, graduable desde un pulverizador muy fino hasta un chorro concentrado.
- 2 Acoples rápidos para manguera con sistema universal.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ROLLO	COLOR
K983	KIT MANGUERA TRICOPRESS KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 15 M	24,29 €	(Ø) - 15	15 M	AMARILLO
K986	KIT MANGUERA TRICOPRESS KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 20 M	30,92 €	(Ø) - 15	20 M	AMARILLO
K989	KIT MANGUERA TRICOPRESS KORMAN Ø15 X 20 ROLLO DE 25 M	36,44 €	(Ø) - 15	25 M	AMARILLO

**MANGUERA SUPERFLEX KORMAN - ROLLO DE 25, 50 METROS**

La manguera SUPERFLEX KORMAN está fabricada con PVC flexible de doble capa y refuerzo de poliéster. Atóxica, anti-hongos con formulación especial que garantiza la mayor flexibilidad en cualquier condición climática.

Esta manguera es ideal para jardinería. Exterior transparente, interior verde. Se presenta en bobinas de 25 y 50 m.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS	BOBINA	COLOR
K1103	MANGUERA SUPERFLEX KORMAN 15 X 20 ROLLO DE 50 M	1,19 €	(Ø) - 15	50 M	VERDE
K1119	MANGUERA SUPERFLEX KORMAN 19 X 25 ROLLO DE 25 M	1,73 €	(Ø) - 19	25 M	VERDE
KK1134	MANGUERA SUPERFLEX KORMAN 25 X 35 ROLLO DE 25 M	2,99 €	(Ø) - 25	25 M	VERDE

**MANGUERA TRICOPRESS KORMAN - ROLLO DE 25, 50 METROS**

La manguera TRICOPRESS KORMAN está fabricada con PVC plastificado de cinco capas, reforzada con un textil tricotado en poliéster de alta tenacidad y tecnología antitorsión (AMR Technology), lo que le confiere mayor resistencia y flexibilidad.

Esta manguera es ideal para jardinería, con un rango de temperatura operativa entre -20°C y 60°C.

Se presenta en bobinas de 25 y 50 m. Aproximadamente 175 gramos por metro. Exterior amarillo con una banda azul, capa intermedia negra y capa interior amarilla.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	BOBINA	COLOR
K979	MANGUERA TRICOPRES KORMAN 15 X 20 ROLLO DE 50 M	1,13 €	(Ø) - 15	50 M	AMARILLO
K1011	MANGUERA TRICOPRESS KORMAN 19 X 25 ROLLO DE 50 M	1,66 €	(Ø) - 19	50 M	AMARILLO
K994	MANGUERA TRICOPRESS KORMAN 25 X 31 ROLLO DE 25 M	2,45 €	(Ø) - 25	25 M	AMARILLO

**ADAPTADORES PER 16 X CU 12/15 - PER 20 X CU 15/18**

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO 001/007502

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCAPE1625	ADAPTADOR PER 16 X CU 12/15	2,49 €	16-12/15
KMCAPE2058	ADAPTADOR PER 20 X CU 15/18	2,82 €	20-15/18

## CODO BASE FIJACIÓN

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCCCC1612	CODO BASE FIJACIÓN 16 X 1/2"	3,62 €	16 X 1/2"
KMCCCC1612R	CODO BASE FIJACIÓN REFORZADO 16 X 1/2"	3,62 €	16 X 1/2"
KMCCCC2012	CODO BASE FIJACIÓN 20 X 1/2"	3,67 €	20 X 1/2"
KMCCCC2012R	CODO BASE FIJACIÓN REFORZADO 20 X 1/2"	3,67 €	20 X 1/2"
KMCCCC2034	CODO BASE FIJACIÓN 20 X 3/4"	4,38 €	20 X 3/4"
KMCCCC2534	CODO BASE FIJACIÓN 25 X 3/4"	6,87 €	25 X 3/4"





**CODO IGUAL 16 - 20 - 25 - 32**

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ESPEJOR
KMCCDO16	CODO IGUAL 16	2,04 €	16	ESPEJOR (MM) - 2
KMCCDO20	CODO IGUAL 20	2,98 €	20	ESPEJOR (MM) - 2
KMCCDO25	CODO IGUAL 25	5,13 €	25	ESPEJOR (MM) - 2.5
KMCCDO32	CODO IGUAL 32	7,44 €	32	ESPEJOR (MM) - 3



**CODO ROSCA MACHO PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U**

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:  
16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ESPESOR
KMCCRM1612	CODO ROSCA MACHO 16 X 1/2". PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U.	3,09 €	16 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCRM2012	CODO ROSCA MACHO 20 X 1/2". PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U.	3,53 €	20 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCRM2034	CODO ROSCA MACHO 20 X 3/4". PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U.	4,53 €	20 X 3/4"	(MM) - 2
KMCCRM2534	CODO ROSCA MACHO 25 X 3/4". PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U.	5,84 €	25 X 3/4"	(MM) - 2.5
KMCCRM321	CODO ROSCA MACHO 32 X 1". PRENSADO PARA MORDAZA TIPO RF Y U.	8,58 €	32 X 1"	(MM) - 3



**CODO TERMINAL HEMBRA**

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:  
16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ESPESOR
KMCCOT1612	CODO TERMINAL HEMBRA 16 X 1/2"	2,58 €	16 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCOT1612R	CODO TERMINAL HEMBRA 16 X 1/2" REFORZADO	2,58 €	16 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCOT2012	CODO TERMINAL HEMBRA 20 X 1/2"	2,84 €	20 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCOT2012R	CODO TERMINAL HEMBRA 20 X 1/2" REFORZADO	2,84 €	20 X 1/2"	(MM) - 2
KMCCOT2034	CODO TERMINAL HEMBRA 20 X 3/4"	3,69 €	20 X 3/4"	(MM) - 2
KMCCOT2512	CODO TERMINAL HEMBRA 25 X 1/2"	5,16 €	25 X 1/2"	(MM) - 2.5
KMCCOT251	CODO TERMINAL HEMBRA 25 X 1"	7,87 €	25 X 1"	(MM) - 2.5
KMCCOT2534	CODO TERMINAL HEMBRA 25 X 3/4"	5,53 €	25 X 3/4"	(MM) - 2.5
KMCCOT321	CODO TERMINAL HEMBRA 32 X 1"	8,78 €	32 X 1"	(MM) - 3



**CODO TRANSICIÓN A RADIADOR 16**

**CU15 LARGO 250 MM**

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCCTR1615	CODO TRANSICIÓN A RADIADOR 16 - CU15 LARGO 250 MM	11,73 €	16 CU15

## CODO CRUZ HEMBRA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCCR20201616	CRUZ 20-20-16-16	8,18 €	20-20-16-16
KMCCR25201616	CRUZ 25-20-16-16	8,67 €	25-20-16-16
KMCCR25202020	CRUZ 25-20-20-20	8,73 €	25-20-20-20
KMCCR20162016	CRUZ 20-16-20-16	8,18 €	20-16-20-16
KMCCR25162016	CRUZ 25-16-20-16	8,67 €	25-16-20-16



## CUERPO VÁLVULA ESFERA 16 - 20 - 25 - 32 MM

Cuerpo válvula esfera con un mecanismo de apertura o cierre de paso que se emplea para regular el flujo de un agua canalizada.

Las válvulas están fabricadas en latón CW617N y CW614N, un material de primera calidad según estándares europeos y óptimo proceso de mecanizado.

Regula el paso del agua en el sistema.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Giro de ¼ de vuelta

La bola perforada permite la circulación directa en la posición abierta.

Pérdida de carga bastante más reducida que las válvulas de asiento.

Corta el paso cuando se gira el vástago 90° y cierra el conducto.

Llave de dos vías para conexión a tubería de polietileno reticulado.

Tetinas con tope para tubería y cuatro pasos de estanqueidad. Extremo cónico.

### **SEGURIDAD**

Doble junta para mayor estanqueidad.

Juntas y prensa fabricados en PTFE que permite la perfecta adaptación sobre el metal, evitando fugas.

Esfera en latón: mayor resistencia mecánica frente a presiones elevadas y maniobras bruscas.

### **MONTAJE E INSTALACIÓN**

Sujetar la válvula por los extremos, nunca por el centro o por el cuello.

Con la llave completamente cerrada o abierta se obtiene la máxima duración de la misma.

Es recomendable que no trabaje en posiciones intermedias por períodos prolongados.

El cierre repentino puede provocar golpes de ariete.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCESF16	CUERPO VÁLVULA ESFERA 16, GIRO 1/4 VUELTA	9,91 €	16
KMCESF20	CUERPO VÁLVULA ESFERA 20, GIRO 1/4 VUELTA	10,51 €	20
KMCESF25	CUERPO VÁLVULA ESFERA 25, GIRO 1/4 VUELTA	14,36 €	25
KMCESF32	CUERPO VÁLVULA ESFERA 32, GIRO 1/4 VUELTA	20,42 €	32



## DISTRIBUIDOR MULTICAPA 4 SALIDAS 20-20-16-16

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado **AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003**. Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes:

16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

El diseño de esta pieza de tetina es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCDIS2520163	DISTRIBUIDOR MULTICAPA 5 SALIDAS 25-20-16-16-16	16,38 €	25-20-16-16-16
KMCDIS2020163	DISTRIBUIDOR MULTICAPA 5 SALIDAS 20-20-16-16-16	15,76 €	20-20-16-16-16
KMCDIS2020162	DISTRIBUIDOR MULTICAPA 4 SALIDAS 20-20-16-16	15,02 €	20-20-16-16



001/007502



## LLAVE ESFERA PRESS FITTING MULTICAPA 16

Llave esfera press multicapa 16, tiene un mecanismo de apertura o cierre de paso que se emplea para regular el flujo de un agua canalizada.

Las válvulas están fabricadas en latón CW617N y CW614N, un material de primera calidad según estándares europeos y óptimo proceso de mecanizado.

Regula el paso del agua en el sistema.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Giro de ¼ de vuelta

La bola perforada permite la circulación directa en la posición abierta.

Pérdida de carga bastante más reducida que las válvulas de asiento.

Corta el paso cuando se gira el vástago 90° y cierra el conducto.

Llave de dos vías para conexión a tubería de polietileno reticulado.

Tetinas con tope para tubería y cuatro pasos de estanqueidad.

Extremo cónico.

### SEGURIDAD

Doble junta para mayor estanqueidad.

Juntas y prensa fabricados en PTFE que permite la perfecta adaptación sobre el metal, evitando fugas.

Esfera en latón: mayor resistencia mecánica frente a presiones elevadas y maniobras bruscas.

### MONTAJE E INSTALACIÓN

Sujetar la válvula por los extremos, nunca por el centro o por el cuello.

Con la llave completamente cerrada o abierta se obtiene la máxima duración de la misma.

Es recomendable que no trabaje en posiciones intermedias por períodos prolongados.

El cierre repentino puede provocar golpes de ariete.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KVEMC16	LLAVE ESFERA PRESS FITTING MULTICAPA 16. GIRO 1/4" DE VUELTA	7,47 €	16
KVEMC20	LLAVE ESFERA PRESS FITTING MULTICAPA 20. GIRO 1/4" DE VUELTA	8,04 €	20
KVEMC25	LLAVE ESFERA PRESS FITTING MULTICAPA 25. GIRO 1/4" DE VUELTA	11,47 €	25
KVEMC32	LLAVE ESFERA PRESS FITTING MULTICAPA 32. GIRO 1/4" DE VUELTA	15,04 €	32





## MANGUITOS REDUCIDOS

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos.

Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304.

En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo.

Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCMGR2016	MANGUITO REDUCIDO 20-16	2,20 €	20-16
KMCMGR2516	MANGUITO REDUCIDO 25-16	3,60 €	25-16
KMCMGR2520	MANGUITO REDUCIDO 25-20	3,60 €	25-20
KMCMGR3220	MANGUITO REDUCIDO 32-20	5,22 €	32-20
KMCMGR3225	MANGUITO REDUCIDO 32-25	6,11 €	32-25



## MANGUITO UNIÓN MULTICAPA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCAU16	MANGUITO UNIÓN 16 MULTICAPA	1,64 €	16
KMCAU20	MANGUITO UNIÓN 20 MULTICAPA	2,33 €	20
KMCAU25	MANGUITO UNIÓN 25 MULTICAPA	3,84 €	25
KMCAU32	MANGUITO UNIÓN 32 MULTICAPA	5,71 €	32



**PALANCA METÁLICA PARA CUERPO VÁLVULA ESFERA**

INDICADORES ROJO Y AZUL INCLUIDOS

Palanca metálica para cuerpo válvula esfera.  
Indicadores rojo y azul incluidos.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	ACABADO
KPALANCAEC	PALANCA METÁLICA PARA CUERPO VÁLVULA ESFERA	5,04 €	CROMO



**POMO METÁLICO PARA CUERPO VÁLVULA ESFERA**

INDICADORES ROJO Y AZUL INCLUIDOS

Pomo metálico para cuerpo válvula esfera.  
Indicadores rojo y azul incluidos.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	ACABADO
KPOMOEC	POMO METÁLICO PARA CUERPO VÁLVULA ESFERA	5,13 €	CROMO



**POMO METÁLICO PARA CUERPO VÁLVULA ESFERA**

INDICADORES ROJO Y AZUL INCLUIDOS

Regulación oculta metálica para cuerpo válvula esfera.  
Indicadores rojo y azul incluidos.

REF.	ARTÍCULO	PVR	ACABADO
KROEC	REGULACIÓN OCULTA PARA CUERPO DE VÁLVULA ESFERA	3,84 €	CROMO



## RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCRFH1612	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 16 X 1/2"	2,27 €	16 X 1/2"
KMCRFH1634	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 16 X 3/4"	3,07 €	16 X 3/4"
KMCRFH2012	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 20 X 1/2"	2,49 €	20 X 1/2"
KMCRFH2034	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 20 X 3/4"	3,07 €	20 X 3/4"
KMCRFH2512	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 25 X 1/2"	3,93 €	25 X 1/2"
KMCRFH2534	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 25 X 3/4"	3,69 €	25 X 3/4"
KMCRFH251	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 25 X 1"	6,13 €	25 X 1"
KMCRFH321	RACOR FIJO HEMBRA MULTICAPA 32 X 1"	6,38 €	32 X 1"



## RACOR FIJO MACHO MULTICAPA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCRFM1612	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 16 X 1/2"	1,98 €	16 X 1/2"
KMCRFM1634	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 16 X 3/4"	2,91 €	16 X 3/4"
KMCRFM2012	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 20 X 1/2"	2,22 €	20 X 1/2"
KMCRFM2034	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 20 X 3/4"	3,18 €	20 X 3/4"
KMCRFM2512	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 25 X 1/2"	3,87 €	25 X 1/2"
KMCRFM2534	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 25 X 3/4"	3,38 €	25 X 3/4"
KMCRFM251	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 25 X 1"	5,56 €	25 X 1"
KMCRFM321	RACOR FIJO MACHO MULTICAPA 32 X 1"	5,24 €	32 X 1"



## RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCRMV1612L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 16 X 1/2"	2,64 €	16 X 1/2"
KMCRMV2012L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 20 X 1/2"	3,20 €	20 X 1/2"
KMCRMV2034L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 20 X 3/4"	4,09 €	20 X 3/4"
KMCRMV2534L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 25 X 3/4"	5,18 €	25 X 3/4"
KMCRMV251L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 25 X 1"	7,20 €	25 X 1"
KMCRMV321L	RACOR MÓVIL LARGO HEMBRA MULTICAPA 32 X 1"	7,96 €	32 X 1"



## TAPÓN PRESS MULTICAPA

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

La pieza cuenta con un certificado AENOR 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.

El diseño de esta pieza de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra que asegura una perfecta unión y estanquidad entre el accesorios y la tubería.

Gracias a una cuidadosa técnica de mecanizado y un biselado apropiado de la tetina, obtenemos una transición impecable del agua entre el tubo y el accesorio, lo que conduce a una reducción de pérdidas de presión y evita la sedimentación.

Las **JUNTAS TORICAS** son de EPDM 70% peróxido de alta compresión, garantiza una perfecta estanquidad.

**JUNTAS PORTA-CASQUILLOS**, están fabricadas en polipropileno de color rojo. Esta junta asegura la inmovilidad del casquillo al insertar la tubería con facilidad para llevar a cabo el prensado.



001/007502



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCTPRES16	TAPÓN PRESS MULTICAPA 16	1,38 €	MEDIDA - 16
KMCTPRES20	TAPÓN PRESS MULTICAPA 20	1,78 €	MEDIDA - 20

Fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/007502 según la norma UNE-EN ISO 21003.



Son compatibles con tubos multicapa de las dimensiones siguientes: 16-18-20-25-32

El **CASQUILLO** está diseñado para la compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304. En el se puede visualizar el diámetro y el espesor de la tubería.

Para una comprobación correcta de la instalación del tubo, el casquillo cuenta con tres visores ópticos para asegurarnos de una correcta instalación.

El **CUERPO DEL ACCESORIOS** está fabricado en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según los estándares europeos.

### TE IGUAL MULTICAPA

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCTEE16166	TE IGUAL MULTICAPA 16	2,91 €	16
KMCTEE20200	TE IGUAL MULTICAPA 20	4,20 €	20
KMCTEE25255	TE IGUAL MULTICAPA 25	7,24 €	25
KMCTEE32323	TE IGUAL MULTICAPA 32	13,04 €	32



### TE REDUCIDA MULTICAPA

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCTEE16206	TE REDUCIDA MULTICAPA 16-20-16	4,36 €	16-20-16
KMCTEE16256	TE REDUCIDA MULTICAPA 16-25-16	6,80 €	16-25-16
KMCTEE20160	TE REDUCIDA MULTICAPA 20-16-20	3,80 €	20-16-20
KMCTEE20166	TE REDUCIDA MULTICAPA 20-16-16	3,93 €	20-16-16
KMCTEE20206	TE REDUCIDA MULTICAPA 20-20-16	4,18 €	20-20-16
KMCTEE20250	TE REDUCIDA MULTICAPA 20-25-20	7,64 €	20-25-20
KMCTEE25160	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-16-20	6,84 €	25-16-20
KMCTEE25165	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-16-25	6,18 €	25-16-25
KMCTEE25206	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-20-16	6,84 €	25-20-16
KMCTEE25200	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-20-20	5,69 €	25-20-20
KMCTEE25205	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-20-25	7,09 €	25-20-25
KMCTEE25250	TE REDUCIDA MULTICAPA 25-25-20	7,87 €	25-25-20
KMCTEE32163	TE REDUCIDA MULTICAPA 32-16-32	11,33 €	32-16-32
KMCTEE32203	TE REDUCIDA MULTICAPA 32-20-32	11,33 €	32-20-32
KMCTEE32253	TE REDUCIDA MULTICAPA 32-25-32	12,38 €	32-25-32
KMCTEE32255	TE REDUCIDA MULTICAPA 32-25-25	11,51 €	32-25-25
KMCTEE32325	TE REDUCIDA MULTICAPA 32-32-25	12,38 €	32-32-25





## TE SALIDA HEMBRA

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCTSH1612	TE SALIDA HEMBRA 16 X 1/2"	4,76 €	16 X 1/2"
KMCTSH1612R	TE SALIDA HEMBRA 16 X 1/2"	4,87 €	16 X 1/2"
KMCTSH2012	TE SALIDA HEMBRA 20 X 1/2"	4,93 €	20 X 1/2"
KMCTSH2012R	TE SALIDA HEMBRA 20 X 1/2"	5,31 €	20 X 1/2"
KMCTSH2534	TE SALIDA HEMBRA 25 X 3/4"	11,22 €	25 X 3/4"
KMCTSH321	TE SALIDA HEMBRA 32 X 1"	13,47 €	32 X 1"



## VÁLVULA ESFERA "U". GIRO 1/4" DE VUELTA

Válvula esfera "U" 16, tiene un mecanismo de apertura o cierre de paso que se emplea para regular el flujo de un agua canalizada. Fabricadas en latón CW617N y CW614N, un material de primera calidad según estándares europeos y óptimo proceso de mecanizado. Regula el paso del agua en el sistema.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Giro de 1/4 de vuelta.

La bola perforada permite la circulación directa en la posición abierta.

Pérdida de carga bastante más reducida que las válvulas de asiento.

Corta el paso cuando se gira el vástago 90° y cierra el conducto.

Llave de dos vías para conexión a tubería de polietileno reticulado.

Tetinas con tope para tubería y cuatro pasos de estanqueidad. Extremo cónico.

### SEGURIDAD

Doble junta para mayor estanqueidad.

Juntas y prensa fabricados en PTFE que permite la perfecta adaptación sobre el metal, evitando fugas.

Esfera en latón: mayor resistencia mecánica frente a presiones elevadas y maniobras bruscas.

### MONTAJE E INSTALACIÓN

Sujetar la válvula por los extremos, nunca por el centro o por el cuello.

Con la llave completamente cerrada o abierta se obtiene la máxima duración de la misma.

Es recomendable que no trabaje en posiciones intermedias por períodos prolongados.

El cierre repentino puede provocar golpes de ariete.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA
KMCU16	VÁLVULA ESFERA "U" 16. GIRO 1/4" DE VUELTA	13,78 €	16
KMCU20	VÁLVULA ESFERA "U" 20. GIRO 1/4" DE VUELTA	13,78 €	20
KMCU25	VÁLVULA ESFERA "U" 25. GIRO 1/4" DE VUELTA	17,51 €	25

## METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT

### ROLLO 50-100 M

El sistema de tubería multicapa está formada por una capar exterior de PE, Polietileno de alta densidad, otra intermedia de aluminio y una capa interna de polietileno reticulado PERT, tipo II.

#### CARACTERISTICAS

Tolera temperaturas que oscilan entre 95°C y 10 bares, y puede someterse a pruebas de resistencia mecánica a una presión interna de hasta 20 bares a una temperatura de 20°C. Además, puede soportar picos de temperatura de hasta 110°C bajo presiones de diseño determinadas por curvas de regresión.

Puede ser doblado manualmente conservando formas y curvaturas permanentes.

Es resistente al paso de oxígeno.

Capacidad para resistir la corrosión, el desgaste y la acción de agentes químicos.

Mínimas pérdidas de carga y reducida transmisión acústica.

Ausencia de adherencias e incrustaciones.

Alta calidad sanitaria, ya que son completamente atóxicas y no afectan las propiedades del fluido que transportan (color, sabor, olor).

Resistencia a todas las medidas tomadas para la prevención y control de la legionelosis.

Bajo coeficiente de conductividad térmica, lo que disminuye la condensación y las pérdidas de calor.

Combinación de ventajas de tubos metálicos y termoplásticos.

Aspecto estético en instalaciones visibles de calefacción y fontanería.

Respetuoso con el medio ambiente.

Bajo coeficiente de dilatación lineal térmica, similar al de los tubos metálicos.

*Cumplimiento de lo establecido en el Real Decreto 140/2003 sobre la calidad del agua para consumo humano.*

*Cumplimiento de los requisitos de materiales de construcción establecidos en el Código Técnico de la Edificación (CTE) punto 6.1. del documento HS4 de salubridad.*

*Certificación del sistema "Press Fitting" por AENOR para las tuberías multicapa PERT-AL-PERT.*

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO	ESPEJOR
KMCTBPERT16R	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 16 X 2MM ESPESOR. ROLLO 100 M	0,89 €	16	(MM) - 2
KMCTBPERT20R	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 20 X 2MM ESPESOR. ROLLO 100 M	1,27 €	20	(MM) - 2
KMCTBPERT25R	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 25 X 2,5 MM ESPESOR. ROLLO 50 M	2,00 €	25	(MM) - 2.5
KMCTBPERT32R	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 32 X 3 MM ESPESOR. ROLLO 50 M	3,67 €	32	(MM) - 3



## METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT

### BARRA 4 M

El sistema de tubería multicapa está formada por una capar exterior de PE, Polietileno de alta densidad, otra intermedia de aluminio y una capa interna de polietileno reticulado PERT, tipo II.

#### CARACTERISTICAS

Tolera temperaturas que oscilan entre 95°C y 10 bares, y puede someterse a pruebas de resistencia mecánica a una presión interna de hasta 20 bares a una temperatura de 20°C. Además, puede soportar picos de temperatura de hasta 110°C bajo presiones de diseño determinadas por curvas de regresión.

Puede ser doblado manualmente conservando formas y curvaturas permanentes

Es resistente al paso de oxígeno.

Capacidad para resistir la corrosión, el desgaste y la acción de agentes químicos

Mínimas pérdidas de carga y reducida transmisión acústica.

Ausencia de adherencias e incrustaciones.

Alta calidad sanitaria, ya que son completamente atóxicas y no afectan las propiedades del fluido que transportan (color, sabor, olor).

Resistencia a todas las medidas tomadas para la prevención y control de la legionelosis.

Bajo coeficiente de conductividad térmica, lo que disminuye la condensación y las pérdidas de calor.

Combinación de ventajas de tubos metálicos y termoplásticos.

Aspecto estético en instalaciones visibles de calefacción y fontanería.

Respetuoso con el medio ambiente.

Bajo coeficiente de dilatación lineal térmica, similar al de los tubos metálicos.

*Cumplimiento de lo establecido en el Real Decreto 140/2003 sobre la calidad del agua para consumo humano.*

*Cumplimiento de los requisitos de materiales de construcción establecidos en el Código Técnico de la Edificación (CTE) punto 6.1. del documento HS4 de salubridad.*

*Certificación del sistema "Press Fitting" por AENOR para las tuberías multicapa PERT-AL-PERT*

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO	ESPEJOR
KMCTBPERT16	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 16 X 2MM ESPEJOR. BARRA 4 M.	0,98 €	16	(MM) - 2
KMCTBPERT20	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 20 X 2MM ESPEJOR. BARRA 4 M.	1,33 €	20	(MM) - 2
KMCTBPERT25	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 25 X 2,5 MM ESPEJOR. BARRA 4 M.	2,11 €	25	(MM) - 2.5
KMCTBPERT32	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT 32 X 3 MM ESPEJOR. BARRA 4 M.	3,89 €	32	(MM) - 3



**METRO TUBERÍA PEX EVOH 16 X1.8 MM ESPESOR**  
**ROLLO 240-500 M**

Es recomendada para instalaciones de calefacción por suelo radiante según norma UNE – EN 1.264. La finalidad de la barrera es evitar la penetración de oxígeno en la tubería para evitar problemas de corrosión en los elementos metálicos de la instalación de suelo radiante.

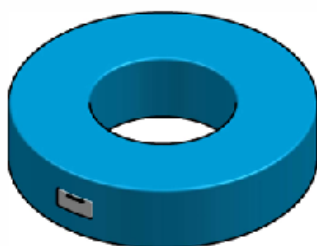
La tubería PEXa Korman con barrera antidifusión de oxígeno EVOH es recomendada para instalaciones de calefacción por suelo radiante según norma UNE – EN 1.264. La finalidad de la barrera es evitar la penetración de oxígeno en la tubería para evitar problemas de corrosión en los elementos metálicos de la instalación de suelo radiante.



001/007490

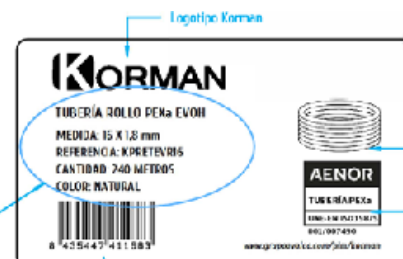
REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	ESPESOR	ROLLO
KPRETEVR16	METRO TUBERÍA PEX EVOH 16 X1.8 MM ESPESOR. ROLLO 240 M	0,93 €	(MM) - 1.8	240 M
KPRETEVR16500	METRO TUBERÍA PEX EVOH 16 X1.8 MM ESPESOR. ROLLO 500 M	0,93 €	(MM) - 1.8	500 M

- Material: PEXa
- Capa Evoh: SI
- Color Tubería: Natural
- Núcleo de la Bobina: 350 mm
- Ancho de la bobina: 175 mm
- Diámetro externo de la bobina: 740 mm
- Diámetro interno de la tubería: 12,4 mm
- Color de marcado: Negro
- Diámetro de la tubería: 16 mm
- Espesor de la tubería: 1,8 mm



Retractilado bobina: Film Azul  
 Peso mínimo bobina: 18,5 Kg  
 Peso máximo bobina: 20,5 Kg  
 Número de precintos bobina: 4  
 Color de fleje: Blanco

Información del Articulo



Logotipo Korman

Imagen Bobina

Información AENOR

Código de barras EPM 13 (8435447431883)

## METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO

GRIS, AZUL Y ROJO

La tubería multicapa aislada de Korman cumple con el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE) en relación a la temperatura del fluido y su ubicación en diferentes espacios dentro de un edificio.

### CARACTERÍSTICAS DEL AISLAMIENTO

**Material:** Está fabricado con espuma elastomérica a base de caucho sintético.  
**Aplicación:** Se utiliza como aislamiento térmico y cumple con los requisitos establecidos en el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE).

**Temperatura de empleo:** Puede utilizarse en temperaturas de hasta 105 °C.

**Conductividad térmica:** El aislante tiene una conductividad térmica a temperatura ambiente de  $\leq 0,038$  W/m°C, lo que indica su eficiencia en la retención del calor.

**Espesor del aislante:** Tiene un espesor de 6 mm, lo que contribuye a su capacidad de aislamiento térmico.

**Salubridad:** No produce olores, lo que garantiza que no afectará la calidad del aire o del agua que circula por las tuberías.

**Acústica:** Además de su función como aislante térmico, también proporciona protección acústica al atenuar el ruido en las instalaciones hidrosanitarias. En conjunto, estas características hacen que el aislamiento de espuma elastomérica sea una opción adecuada para mantener el rendimiento térmico y acústico en las instalaciones de tuberías en edificios.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO	ESPESOR	COLOR	ROLLO
KMCTBPERT16RAISA	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 16 X 2MM ESPESOR. ROLLO 50 M	1,44 €	(MM) - 16	(MM) - 2	AZUL	50 M
KMCTBPERT16RAISR	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 16 X 2MM ESPESOR. ROLLO 50 M	1,44 €	(MM) - 16	(MM) - 2	ROJO	50 M
KMCTBPERT20RAISA	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 20 X 2MM ESPESOR	1,91 €	(MM) - 20	(MM) - 2	AZUL	50 M
KMCTBPERT20RAISR	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 20 X 2MM ESPESOR	1,91 €	(MM) - 20	(MM) - 2	ROJO	50 M
KMCTBPERT25RAISA	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 25 X 2.5 MM ESPESOR	3,42 €	(MM) - 25	(MM) - 2,5	AZUL	25 M
KMCTBPERT25RAISR	METRO TUBERÍA MULTICAPA PERT-AL-PERT AISLADO 25 X 2.5 MM ESPESOR	3,42 €	(MM) - 25	(MM) - 2,5	ROJO	25 M

**METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA**

BARRA 4 M

Están fabricados por el método de Peróxido, están catalogados dentro del grupo PEX-A. Mediante esta tecnología, se obtienen niveles de reticulación superiores a los de otras técnicas, lo que confiere una mayor resistencia a altas presiones y temperaturas, resultando en una calidad y durabilidad superiores en comparación con la mayoría de los tubos PEX del mercado.

Baja pérdida de carga debido a su superficie lisa y homogénea, evitando adherencias e incrustaciones.

Alta resistencia química y mecánica, inmune a erosión, abrasión y corrosión, así como a la mayoría de ácidos y bases.

Resistencia térmica para operar constantemente a 90°C, soportando puntas de 110°C por períodos específicos.

Larga vida útil y alta resistencia al desgaste, diseñadas para superar los 50 años de servicio manteniendo sus propiedades.

Aprobadas para uso en contacto con alimentos, garantizando agua sin alteraciones organolépticas (olor, color, sabor) para el usuario final.

Tuberías flexibles y livianas, con un radio de curvatura varias veces el diámetro exterior y hasta siete veces menos peso que el cobre. Con memoria plástica, pueden deformarse por expansión o aplastamiento y recuperar su forma original.

Buen aislamiento acústico gracias a su estructura molecular, flexibilidad y espesor de pared, reduciendo los ruidos y golpes de ariete.

Bajo coeficiente de conductividad térmica: 0,35 W/mK.

Cumplimiento con los criterios del Real Decreto 140/2003 para la calidad del agua potable.

Catalogado como tipo I clase B en cuanto a elementos inflamables de construcción, con buen comportamiento frente al fuego.



001/007490

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO	ESPESOR
KPRETSB416	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 16 X 1.8 MM ESPESOR. BARRA 4 METROS	0,89 €	(Ø) - 16	(MM) - 1.8
KPRETSB420	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 20 X 1.9 MM ESPESOR. BARRA 4 METROS	1,18 €	(Ø) - 20	(MM) - 1.9
KPRETSB425	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 25 X 2.3 MM ESPESOR. BARRA 4 METROS	1,84 €	(Ø) - 25	(MM) - 2.3
KPRETSB432	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 32 X 2.9 MM ESPESOR. BARRA 4 METROS	3,11 €	(Ø) - 32	(MM) - 2.9

**METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA**

ROLLO 50 M Y 120 M

Están fabricados por el método de Peróxido, están catalogados dentro del grupo PEX-A. Mediante esta tecnología, se obtienen niveles de reticulación superiores a los de otras técnicas, lo que confiere una mayor resistencia a altas presiones y temperaturas, resultando en una calidad y durabilidad superiores en comparación con la mayoría de los tubos PEX del mercado.

Baja pérdida de carga debido a su superficie lisa y homogénea, evitando adherencias e incrustaciones.

Alta resistencia química y mecánica, inmune a erosión, abrasión y corrosión, así como a la mayoría de ácidos y bases.

Resistencia térmica para operar constantemente a 90°C, soportando puntas de 110°C por períodos específicos.

Larga vida útil y alta resistencia al desgaste, diseñadas para superar los 50 años de servicio manteniendo sus propiedades.

Aprobadas para uso en contacto con alimentos, garantizando agua sin alteraciones organolépticas (olor, color, sabor) para el usuario final.

Tuberías flexibles y livianas, con un radio de curvatura varias veces el diámetro exterior y hasta siete veces menos peso que el cobre. Con memoria plástica, pueden deformarse por expansión o aplastamiento y recuperar su forma original.

Buen aislamiento acústico gracias a su estructura molecular, flexibilidad y espesor de pared, reduciendo los ruidos y golpes de ariete.

Bajo coeficiente de conductividad térmica: 0,35 W/mK.

Cumplimiento con los criterios del Real Decreto 140/2003 para la calidad del agua potable.

Catalogado como tipo I clase B en cuanto a elementos inflamables de construcción, con buen comportamiento frente al fuego.



001/007490



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	DIÁMETRO	ESPESOR	ROLLO
KPRETSR16	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 16 X 1.8 MM ESPESOR. ROLLO 120 M	0,89 €	(Ø) - 16	(MM) - 1.8	120 M
KPRETSR20	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 20 X 1.9 MM ESPESOR. ROLLO 120 M	1,18 €	(Ø) - 20	(MM) - 1.9	120 M
KPRETSR25	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 25 X 2.3 MM ESPESOR. ROLLO 50 M	1,84 €	(Ø) - 25	(MM) - 2.3	50 M
KPRETSR32	METRO TUBERÍA POLIETILENO RETICULADO PEXA 32 X 2.9 MM ESPESOR. ROLLO 50 M	3,11 €	(Ø) - 32	(MM) - 2.9	50 M

**GRIFO CURVO KORMAN**

PALANCA

Válvula metálica de esfera de apertura manual.

Aptos para ser usados en instalaciones exteriores de fontanería.

Presión nominal = 16 bar

Rango temperatura: agua fría.

Fluido: agua potable.

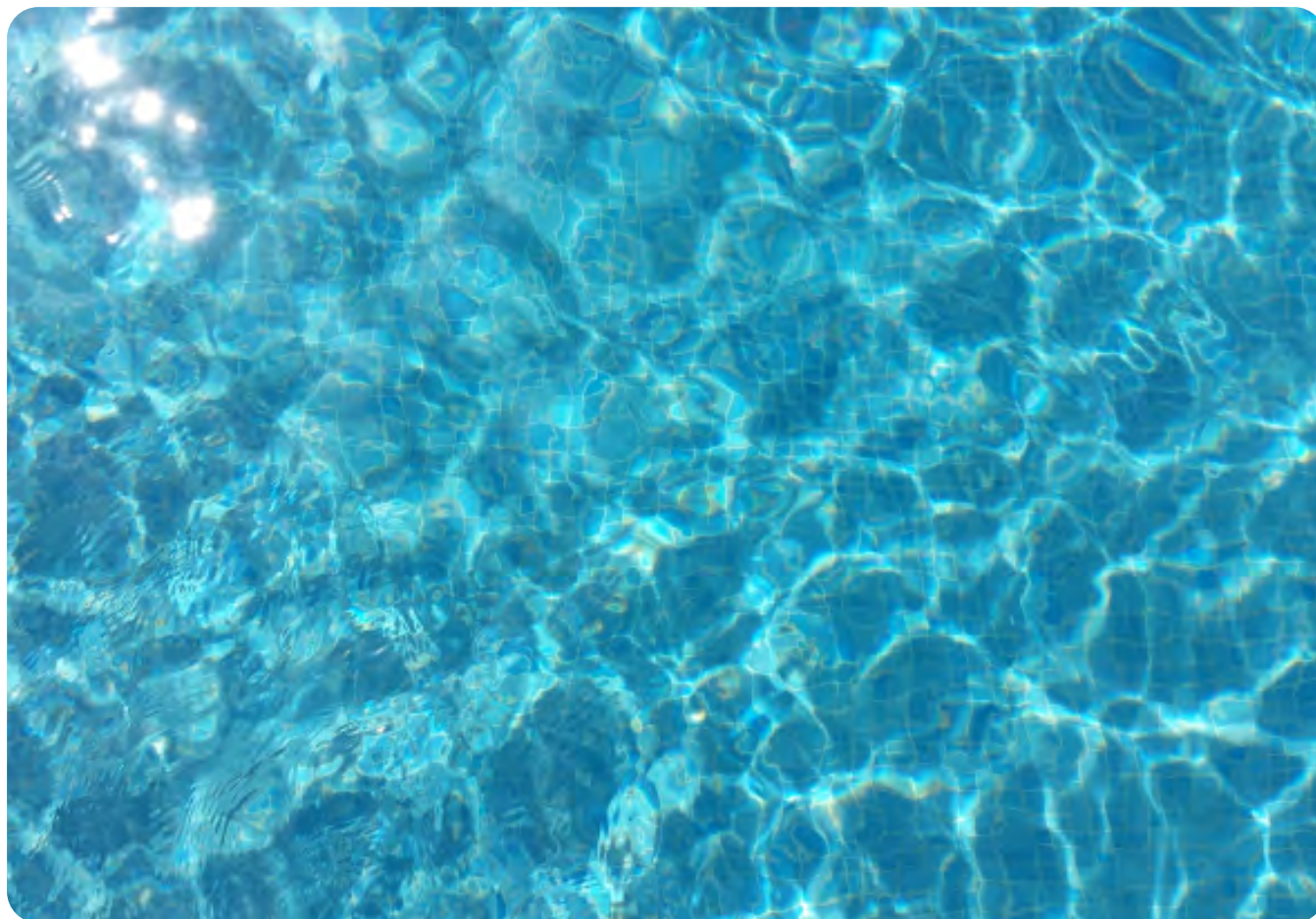
Cuerpo y lateral fabricado en latón europeo cw617n mediante estampación en caliente.

Estanqueidad interior mediante dos asientos de ptfe.

Estanqueidad exterior mediante una tuerca prensa.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
155803K	GRIFO CURVO KORMAN 1/2X3/4 PALANCA	6,02 €
155804K	GRIFO CURVO KORMAN 3/4X1 PALANCA	7,52 €
155805K	GRIFO CURVO KORMAN 1X1 1/4 PALANCA	11,83 €





**VÁLVULA DE ESCUADRA ANTICAL LARGA 1/2" X 3/8"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042131L	VÁLVULA DE ESCUADRA LARGA KORMAN MEDIDA 1/2"X3/8"	2,64 €	1/2"X3/8"



**VÁLVULA DE ESCUADRA ANTICAL KORMAN CON MANDO METAL MEDIDA 1/2"X3/8"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042131AM	VÁLVULA DE ESCUADRA ANTICAL KORMAN CON MANDO METAL MEDIDA 1/2"X3/8"	2,25 €	1/2"X3/8"



**VÁLVULA DE ESCUADRA ANTICAL STANDARD 1/2" X 3/8"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
0042131A	VÁLVULA DE ESCUADRA ANTICAL STANDARD 1/2" X 3/8"	1,94 €



**VÁLVULA DE ESCUADRA LARGA KORMAN MEDIDA 1/2"X3/8"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042131L	VÁLVULA DE ESCUADRA LARGA KORMAN MEDIDA 1/2"X3/8"	2,64 €	1/2"X3/8"



**VÁLVULA ESCUADRA STANDAR KORMAN 1/2" X 1/2"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042133	VÁLVULA ESCUADRA STANDAR KORMAN 1/2" X 1/2"	2,29 €	1/2" X 1/2"



**VÁLVULA DE ESCUADRA ESTÁNDAR KORMAN MEDIDA 1/2" X 3/8"**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042131	VÁLVULA DE ESCUADRA ESTÁNDAR KORMAN MEDIDA 1/2" X 3/8"	2,13 €	1/2" X 3/8"



**VÁLVULA ESCUADRA KORMAN 1/2"-1/2" ANTICAL CON MANDO METÁLICO**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042133AM	VÁLVULA ESCUADRA KORMAN 1/2"-1/2" ANTICAL CON MANDO METÁLICO	2,38 €	1/2" X 1/2"



**VÁLVULA ESCUADRA KORMAN 1/2"-3/4" ANTICAL MANDO GIGANTE ABS**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042134AG	VÁLVULA ESCUADRA KORMAN 1/2"-3/4" ANTICAL MANDO GIGANTE ABS	3,03 €	1/2" X 3/4"



**VÁLVULA ESCUADRA REDONDA 1/2" X 3/4" CIERRE CERÁMICO**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042136	VÁLVULA ESCUADRA REDONDA 1/2" X 3/4" CIERRE CERÁMICO	6,02 €	1/2" X 3/4"



**VÁLVULA ESCUADRA REDONDA 1/2" X 3/8" CIERRE CERÁMICO**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
0042135	VÁLVULA ESCUADRA REDONDA 1/2" X 3/8" CIERRE CERÁMICO	5,32 €	1/2" X 3/8"



**FONTANERÍA / Valvulería / Válvula esfera maneta palanca**

**VALVULA DE ESFERA KORMAN - TUERCA PRENSA**

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
160503KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 1/2" H-H TUERCA PRENSA	4,28 €
160504KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 3/4" H-H TUERCA PRENSA	6,13 €
160505KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 1" H-H TUERCA PRENSA	9,49 €
160106KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 1" 1/4 H-H	13,66 €
160107KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 1" 1/2 H-H	22,62 €
160108KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 2" H-H	32,29 €
160109KOR	VALVULA DE ESFERA KORMAN 2" 1/2 H-H	68,22 €

Válvula metálica de obturador esférico.

Materiales adecuados para su uso en instalaciones de fontanería

Corta el suministro de un fluido garantizando la estanqueidad.

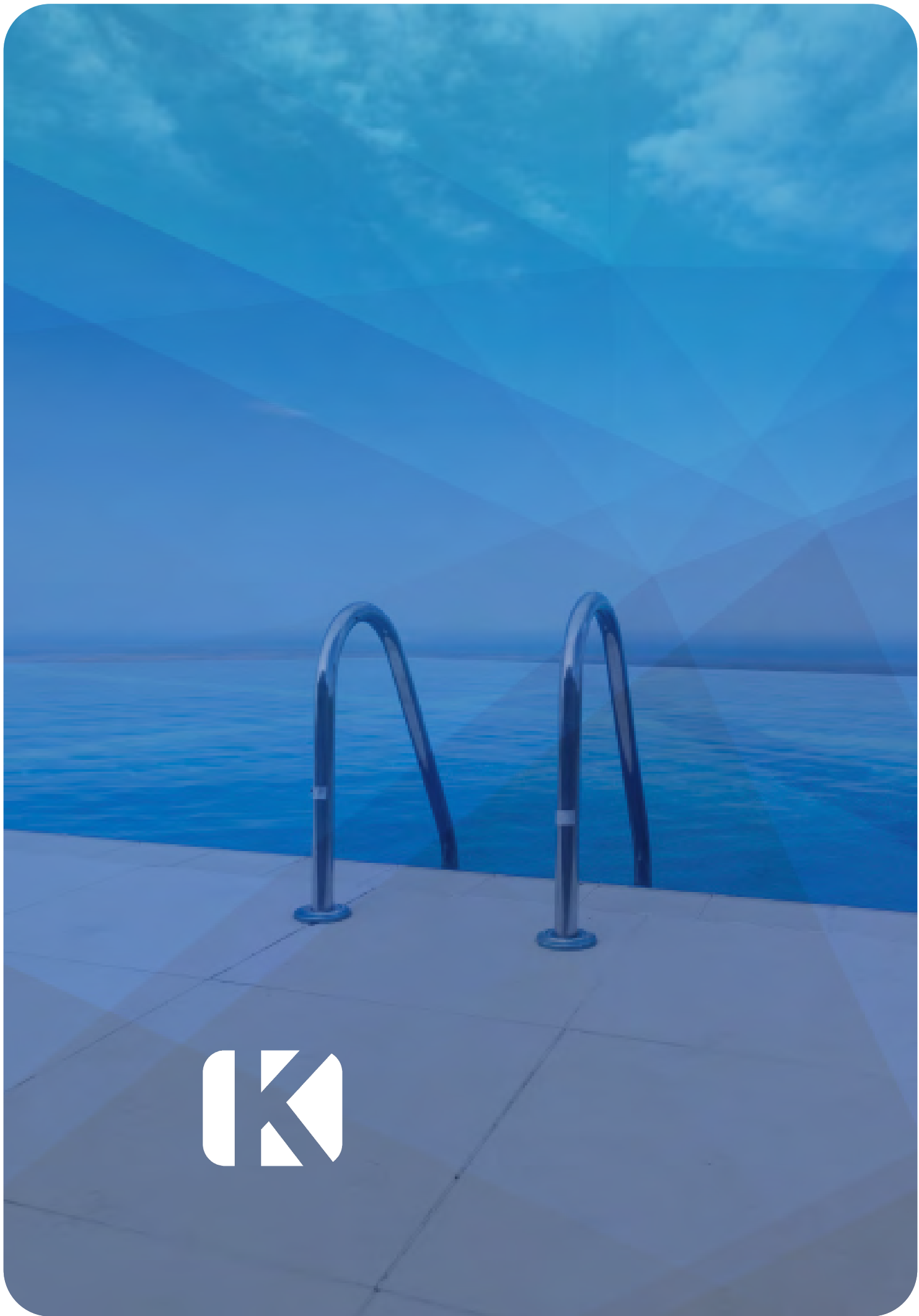
Presión nominal = 25 bar

Presión de ensayo = 37.5 bar

Rango temperatura = -20 hasta 80 grados.

Fluido: agua potable y ACS en uso discontinuo.





### ALGICIDA KORMAN

El algicida Korman impide la aparición de algas en el agua de la piscina. Es importante utilizar este producto como acción preventiva para el desarrollo de algas.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM5205	ALGICIDA 5 L KORMAN	11,82 €	5 L
KM5220	ALGICIDA 20 L KORMAN	45,98 €	20 L

### COLORO 3 EFECTOS TAB 200 GRS KORMAN

Acción desinfectante, antialgas y floculante. Tratamiento completo en un solo producto.

**DOSIS:**

Colocar 2 tabletas en los *skimmers* por cada 50 m<sup>3</sup> de agua. Reponer según consumo (6-7 días). Después de lavar el filtro, colocar las pastillas en los *skimmers* o en el prefiltro de la bomba si se desea una acción rápida. Este producto no es aconsejable para el dosificador, ni filtro diatomeas ni cartucho.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM0905	COLORO 3 EFECTOS TAB 200 GRS KORMAN	31,67 €	5 KG
KM0925	COLORO 3 EFECTOS TAB 200 GRS KORMAN	154,44 €	25 KG

### COLORO 4 EFECTOS TAB 200 GRS KORMAN

Acción desinfectante, algicida, floculante y antical.

**DOSIS:**

Después de lavar filtro, 2 tabletas/50 m<sup>3</sup>. Reponer según consumo (6-7 días). Colocarlas en los *skimmers* o en el prefiltro de la bomba si se desea una ACCIÓN RÁPIDA. No utilizar en filtro de diatomeas ni de cartucho.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM1505	COLORO 4 EFECTOS TAB 200 GRS KORMAN	31,11 €	5 KG

### COLORO 5 EFECTOS TAB 250 GRS KORMAN

Ideal para el tratamiento completo del agua de la piscina en especial a para piscinas de aguas muy duras y difíciles por su acción desinfectante, antialgas y floculante, antical y mantenedora de Ph. Se recomienda en aguas muy duras reforzar el tratamiento.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIS:** Después de lavar el filtro, 1 tableta/35m<sup>3</sup>. Reponer según consumo (6-7 días) ó en el prefiltro de la bomba si se desea una acción rápida. Este producto no es aconsejable para el dosificador, ni filtro diatomeas ni cartucho.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM1805	COLORO 5 EFECTOS TAB 250 GRS KORMAN	31,67 €	5 KG

### COLORO LENTO GRANULADO

Cloro de disolución lenta granulado.

**DOSIS:** Arranque: Aprox. 120/180g diariamente por cada 50m<sup>3</sup> de agua.

Mantenimiento: 60/120g por cada 50m<sup>3</sup> de agua diariamente.

En piscinas de liner y poliéster dosificar en *skimmer* y no aplicar a la piscina directamente.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM1305	COLORO LENTO GRANULADO 5K KORMAN	29,78 €	5 KG
KM1330	COLORO LENTO GRANULADO 30KG KORMAN	169,60 €	30 KG

### COLORO RÁPIDO GRANULADO KORMAN

Cloro disolución rápida granulado.

**DOSIS:** Arranque o choque: 150/250g cada 50m<sup>3</sup> de agua.

Mantenimiento: 90/180g por cada 50m<sup>3</sup> de agua diariamente.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM2205	COLORO RÁPIDO GRANULADO 5K KORMAN	28,33 €	5 L
KM2230	COLORO RÁPIDO GRANULADO 30K KORMAN	166,67 €	30 L

### COLORO MULTIFUNCION 200 GRS KORMAN

Producto clorado, potenciado en su forma para que actúe como desinfectante, agicida, bactericida, fungicida, floculante, estabilizante y destructos de materia orgánica. Manteniendo el agua perfectamente sana, clara y transparente.

**DOSIS:**

Añadir 2 Tabletas en los *skimmers* por cada 50m<sup>3</sup> de agua.  
 Repetir según consumo (6-7 días).  
 Colocarlas en el prefiltro de la bomba si se desea una acción rápida.  
 No contiene sales inorgánicas, sin sulfato de cobre.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM2605	COLORO MULTIFUNCION 200 GRS KORMAN	31,11 €	5 KG

### COLORO TABLETAS 200 GRS KORMAN

Cloro disolución lenta, tabletas 200g.

**DOSIS:**

Sin dosificador: 2 pastillas por cada 50m<sup>3</sup> de agua para conseguir una cloración de agua durante 15/20 días.  
 Con dosificador: llenar el dosificador según su capacidad.  
 Mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg/l.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM1705	COLORO TABLETAS 200 GRS 5KG KORMAN	31,11 €	5 KG
KM1725	COLORO TABLETAS 200 GRS 25KG KORMAN	152,78 €	25 KG



### ELEVADOR PH LÍQUIDO KORMAN

Elevador Líquido Korman sirve para elevar el pH de la piscina.

**DOSIS:** Para aumentar una décima de unidad en pH: Añadir 750g de + pH por cada 50 m<sup>3</sup> de agua.

Esta cantidad deberá ser diluida en 10 litros de agua, repartiendo esta disolución por toda el agua de la piscina.

Estas dosis son orientativas, ya que dependera de las características del agua.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM5606	ELEVADOR PH LÍQUIDO 6L KORMAN	13,44 €	6 L
KM5625	ELEVADOR PH LÍQUIDO 25 L KORMAN	40,40 €	25 L

### ELEVADOR PH SÓLIDO KORMAN

El elevador sólido Korman sirve para aumentar el pH del agua de la piscina cuando sea inferior a 7,2 (Ácida). No contiene productos cáusticos.

**DOSIS:** Para aumentar una décima de unidad en pH: Añadir 300g de PLUS BASIC por cada 50m<sup>3</sup> de agua.

Esta cantidad deberá ser diluida en 10 litros de agua, repartiendo esta disolución por toda el agua de la piscina.

Estas dosis son orientativas, ya que dependera de las características del agua.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM3406	ELEVADOR PH SÓLIDO 6K KORMAN	17,04 €	6 KG
KM3430	ELEVADOR PH SÓLIDO 30 KG KORMAN	83,44 €	30 KG



### FLOCULANTE LÍQUIDO KORMAN

El floculante Korman precipita la materia en suspensión y clarifica el agua de la piscina.  
No modifica el pH del agua.

#### **DOSIS:**

Las dosis estarán comprendidas entre 0,125 y 075 L por cada 50m<sup>3</sup> de agua, dependiendo de las características de turbiedad y utilización de la piscina.

Añadirlo directamente sobre la piscina o haciendo una disolución previa.  
No usarlo con filtros de diatomeas ni cartuchos.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM3705	FLOCULANTE LÍQUIDO 5L KORMAN	12,07 €	5 L
KM3720	FLOCULANTE LÍQUIDO 20 L KORMAN	42,31 €	20 L

### INVERNAJE AUTODOSIFICADOR KORMAN

El dosificador de invernaje Korman es eficaz para el mantenimiento del agua de la piscina durante el invierno y para tratamiento de la piscina en ausencias prolongadas, o vacaciones.

Cloración del agua.

Evita algas y bacterias.

Flocula y clarifica el agua.

Tratamiento completo y continuo. Larga duración de producto.

No intente abrir o rellenar este cartucho (irrelenable),

Fácil y cómodo de utilizar.

El envase es el dosificador.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM1101Q	INVERNAJE AUTODOSIFICADOR 2KGS KORMAN	20,56 €	2 KG

### LIMPIADOR DESINCRUSTANTE KORMAN

Korman limpiador desincrustante ácido potenciado es un producto que sirve para eliminar y quitar incrustaciones fuertes, además limpia superficies y el vaso de la piscina de algas.

Producto fuertemente ácido.

No usar nunca ni en filtros, ni en tuberías o superficies metálicas.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM3805	LIMPIADOR DESINCRUSTANTE 5L KORMAN	10,98 €	5 L
KM3820	LIMPIADOR DESINCRUSTANTE 20 L KORMAN	42,82 €	20 L

### REDUCTOR PH LÍQUIDO KORMAN

Sirve para reducir el pH del agua de la piscina cuando sea superior a 7,6 (alcalinas).

Aspecto: Líquido

Color: Amarillento

Olor: Ácido

Densidad: 1.110-1.140

COMPONENTES ACTIVOS: Ácido clorhídrico 26%

APLICACIONES: La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de aguas de la piscina, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito. No añadir por los skimmers.

Mantener el producto en su envase original, en sitio fresco, seco y fuera de la luz directa del sol.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM3205	REDUCTOR PH LÍQUIDO 5L KORMAN	11,24 €	5 L
KM3220	REDUCTOR PH LÍQUIDO 20L KORMAN	26,98 €	20 L

### REDUCTOR PH SÓLIDO KORMAN

El reductor sólido Korman disminuye el pH del agua de la piscina cuando sea superior a 7,6 (Alcalina).

DOSIS:

Para disminuir una décima de unidad en pH: Añadir 750g de PLUS-ACID por cada 50m<sup>3</sup> de agua.

Esta cantidad deberá ser diluida en 10 litros de agua, repartiendo esta disolución por toda el agua de la piscina. Estas dosis son orientativas, ya que dependera de las características del agua.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CAPACIDAD
KM3108	REDUCTOR PH SÓLIDO 8KG KORMAN	22,24 €	8 KG
KM3130	REDUCTOR PH SÓLIDO 30KG KORMAN	79,69 €	30 KG

### *PISCINAS / Producto químico para electrólisis salina*

### REDUCTOR PH LÍQUIDO E15 20L KORMAN

El reductor Korman Ph líquido E15 es un producto para la dosificación y el mantenimiento óptimo del Ph, ayuda a la optimización y rendimiento de la electrólisis salina, evitando la corrosión y obstrucción de los inyectores.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR
KM8620	REDUCTOR PH LÍQUIDO E15 20L KORMAN	29,91 €

### CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC

Caja IP65 con *display* digital

Producción: 10 a 35 Gr/H

Los equipos empiezan a trabajar a partir de 4 gramos/litro pudiendo llegar a trabajar con valores de 35 gramos/litro (agua de mar) con una modificación del *software*.

Clorador salino compacto para piscinas privadas. En caja IP65 con *display* digital y producciones de 10 a 35 gramos.

Un equipo avanzado, con un diseño innovador, que permite a las instalaciones una mejora continua de forma fácil e intuitiva.

Destaca por su bajo consumo energético. Permite controlar y monitorizar de forma fácil e intuitiva el proceso de desinfección.

REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	PRODUCCIÓN
EVOBASIC10-K	CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC 10GR/H	917,00 €	(GR CL2/HR) - 10
EVOBASIC15-K	CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC 15GR/H	952,26 €	(GR CL2/HR) - 15
EVOBASIC20-K	CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC 20GR/H	1.064,59 €	(GR CL2/HR) - 20
EVOBASIC25-K	CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC 25GR/H	1.149,26 €	(GR CL2/HR) - 25
EVOBASIC35-K	CLORADOR SALINO KORMAN EVO BASIC 35GR/H	1.374,96 €	(GR CL2/HR) - 35



## BOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA MODELO KORMAN LINCE

Electrobomba autoaspirante con prefiltro, ideales para equipos de depuración de piscinas. Aptas para trabajar con cloradores salinos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor: 2900 rpm, cerrado con ventilación externa.

Grado de protección: IP-55.

Clase de aislamiento: F.

Eje: Acero inoxidable AISI 304.

Cuerpo de bomba, turbina, difusor y cuerpo de unión: Polipropileno con fibra de vidrio.

Cierre mecánico: Grafito/Alumina/Viton/AISI 316

Temperatura máx.: 50°C.

Presión máxima (bar): 3

Incluye protector térmico y juego de rácores para encolar.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	POTENCIA	PRESIÓN
K310009060	BOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA MODELO KORMAN LINCE 500M	239,96 €	(CV-KW) - 0,5 CV-0,37KW	(MBAR) - 3
K310009061	BOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA MODELO KORMAN LINCE 750M	249,15 €	(CV-KW) - 0,75 CV-0.55KW	(MBAR) - 3
K310009062	BOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA MODELO KORMAN LINCE 1000M	267,74 €	(CV-KW) - 1CV-0.75KW	(MBAR) - 3
K310009063	BOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA MODELO KORMAN LINCE 1500M	304,70 €	(CV-KW) - 1,1KW-1,5 CV	(MBAR) - 3

### CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA + ILUMINACIÓN (IP55)

Caja: serie DOMINIO medidas: 150x328x115 mm IP55.

Tensión alimentación: 230 VAC II.

Protección equipo: Diferencial Bipolar 40A con sensibilidad de 30mA.

Número de bombas: 1 bomba monofásica.

Protección bombas: Guardamotor magnetotérmico regulable en intensidad en función de la potencia de la bomba.

Transformador: 100W

Protección focos: Primario del transformador protegido por un fusible de cristal de 5x20 y 3,15A de fusión lenta.

Maniobra focos: Interruptor 2 posiciones.

Maniobra bombas: Interruptor de tres posiciones para seleccionar el funcionamiento de la bomba:

- Funcionamiento manual.
- Funcionamiento mediante un programador horario 24 h.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	BOMBA	REGULACIÓN
PC161-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 1/2 CV+ILUMINACIÓN (IP55)	181,73 €	BOMBA 1/2 CV	2,5-4A 1/2 CV II
PC162-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 3/4-1 CV+ILUMINACIÓN (IP55)	181,73 €	BOMBA 3/4-1 CV	4-6,3A 3/4-1 CV II
PC163-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 1,5 CV+ILUMINACIÓN (IP55)	186,84 €	BOMBA 1,5 CV	6,3-10 A 1,5 CV II

### CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA + ILUMINACIÓN (IP65)

Caja: Policarbonato medidas: 248x400 mm IP65.

Tensión alimentación: 230 VAC II.

Protección equipo: Diferencial Bipolar 40A con sensibilidad de 30mA.

Número de bombas: 1 bomba monofásica.

Protección bombas: Guardamotor magnetotérmico regulable en intensidad en función de la potencia de la bomba.

Transformador: 100W

Protección focos: Primario del transformador protegido por un fusible de cristal de 5x20 y 3,15A de fusión lenta.

Maniobra focos: Interruptor 2 posiciones.

Maniobra bombas: Interruptor de tres posiciones para seleccionar el funcionamiento de la bomba:

- Funcionamiento manual.
- Funcionamiento mediante un programador horario 24 h.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	BOMBA	REGULACIÓN
PC401-ECO-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 1/2 CV+ILUMINACIÓN (IP65)	205,80 €	BOMBA 1/2 CV	2,5-4A 1/2 CV II
PC402-ECO-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 3/4-1 CV+LUMINACIÓN(IP65)	205,80 €	BOMBA 3/4-1 CV	4-6,3A 3/4-1 CV II
PC403-ECO-100W-K	CUADRO ELÉCTRICO 1 BOMBA 1,5 CV+ILUMINACIÓN (IP65)	211,64 €	BOMBA 1,5 CV	6,3-10A 1,5 CV II

### FILTRO INYECTADO KORMAN AZUL

#### CON VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2

El Filtro inyectado KORMAN está fabricado en polipropileno inyectado. Es recomendado para piscinas residenciales o privadas.

Con excelentes acabados y amplia gama con variedad de diámetros y capacidad de filtración.

Tapa superior transparente y cierre a rosca, con tornillos, manómetro y tapón de purga.

Incluye válvula de 6 vías.

Montado con difusor en P.V.C.

Velocidad de filtración 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	VELOCIDAD DE FILTRAC.	MEDIDAS
540060KM	FILTRO INYECT. 300 AZUL	239,18 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø300X535
540061KM	FILTRO INYECT. 400 AZUL	288,42 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø400X635
540062KM	FILTRO INYECT. 500 AZUL	335,33 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø500X725
540063KM	FILTRO INYECT. 600 AZUL	370,51 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø600X855

### FILTRO LAMINADO CON PEANA ROJO KORMAN

#### CON VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2 Y 2"

El Filtro inyectado KORMAN está fabricado en polipropileno inyectado. Es recomendado para piscinas residenciales o privadas.

Con excelentes acabados y amplia gama con variedad de diámetros y capacidad de filtración.

Tapa superior transparente y cierre a rosca, con tornillos, manómetro y tapón de purga.

Incluye válvula de 6 vías.

Montado con difusor en P.V.C.

Velocidad de filtración 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	VELOCIDAD DE FILTRACIÓN	MEDIDAS
540004KR	FILTRO LAMINADO CON PEANA ROJO 500	394,04 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø500X680
540006KR	FILTRO LAMINADO CON PEANA ROJO 600	430,31 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø600X780
540007KR	FILTRO LAMINADO CON PEANA ROJO 750	684,36 €	VÁLVULA 6 VÍAS 2"	(M3/H/M2) - 50	Ø750X910
540009KR	FILTRO LAMINADO CON PEANA ROJO 900	975,04 €	VÁLVULA 6 VÍAS 2"	(M3/H/M2) - 50	Ø900X950



### FILTRO KORMAN LAMINADO BLANCO

#### CON VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2

El Filtro laminado sin peana korman está fabricado en poliéster con tapa, tornillos, manómetro y tapón de purga.

Color blanco brillo/negro

Velocidades de filtración: 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>

Equipado con válvula 6 vías

Kilos de arena: 85 kg

Montado con difusor en P.V.C.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	VELOCIDAD DE FILTRAC.	MEDIDAS
540004KRM	FILTRO LAMINADO SIN PEANA BLANCO KORMAN 500 CON VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	365,82 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø500X630
540006KRM	FILTRO LAMINADO SIN PEANA BLANCO KORMAN 600 CON VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	389,27 €	VÁLVULA 6 VÍAS 1" 1/2	(M3/H/M2) - 50	Ø600X690
540007KRM	FILTRO LAMINADO SIN PEANA BLANCO KORMAN 780 CON VÁLVULA 6 VÍAS 2"	642,51 €	VÁLVULA 6 VÍAS 2"	(M3/H/M2) - 50	Ø780X830
540009KRM	FILTRO LAMINADO SIN PEANA BLANCO KORMAN 900 CON VÁLVULA 6 VÍAS 2"	879,36 €	VÁLVULA 6 VÍAS 2"	(M3/H/M2) - 50	Ø900X950

### PISCINAS / Material de Filtración

#### VIDRIO FILTRANTE KORMAN 0,6-1,2

El vidrio Korman está fabricado ecológicamente a partir de vidrio reciclado.

Tiene un rendimiento superior al sílice.

Ahorro en energía, productos químicos y agua.

Su duración es ilimitada.

Granulometría: 0,6-1,2 mm.

Sacos 20 Kg.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	PESO	GRANULOMETRÍA
KM0047	VIDRIO FILTRANTE KORMAN 0,6-1,2	18,16 €	20 KG	(MM) - 06-1.2

**ROBOT PISCINA KORMAN COSMY 150**



- COSMY THE BOT**  
Garantía 3 años  
\*\*\*
- PESO**  
LIGERO
- NAVEGACIÓN**  
INTELIGENTE
- FILTRACIÓN FINA**  
LIMPIEZA FÁCIL
- CABLE**  
16 M - 52 FT  
FLOTANTE
- CICLO**  
1.5h  
DE LIMPIEZA
- SUELO**  
MODO DE LIMPIEZA
- PAREDES**  
MODO DE LIMPIEZA
- LÍNEA DE FLOTACIÓN**  
MODO DE LIMPIEZA



## ROBOT PISCINA KORMAN COSMY 150

El robot limpiafondos **KORMAN COSMY 150**, es la innovación más avanzada de la marca, diseñado para ofrecer una limpieza exhaustiva en cualquier rincón de la piscina.

Equipado con dos potentes motores de tracción, este robot puede escalar pendientes de gran inclinación y eliminar incluso la suciedad más persistente. Su sistema de orugas permite un desplazamiento eficiente a lo largo de la piscina, aspirando polvo y partículas diminutas para una limpieza impecable.

Gracias a su diseño tecnológico de vanguardia, el **KORMAN COSMY 150** opera en ciclos de actividad cortos, lo que garantiza un significativo ahorro energético, económico y medioambiental. Su potente bomba de succión, ajustable mediante la altura de las boquillas, asegura la eliminación de todas las partículas de suciedad, adaptándose a las variaciones estacionales y de uso de la piscina para ofrecer siempre el máximo rendimiento.

Fácil manejo, tamaño compacto y diseño ergonómico, facilitando su uso y transporte. No solo ofrece una limpieza profunda y eficiente, sino que también asegura comodidad y practicidad para el usuario.

En resumen, el **KORMAN COSMY 150** es la solución ideal para mantener su piscina impecable con el mínimo esfuerzo, combinando tecnología avanzada, eficiencia energética y facilidad de uso en un solo dispositivo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso: 5.75 kg

Dimensiones: 39,5 x 36,5 x 20 cm

Alimentación: 29 volt, Venus

Consumo: 150 w

Tipo filtración: De simple capa.

Acceso filtro: superior. acceso al cesto con un simple botón.

Tipo cepillo: PVC

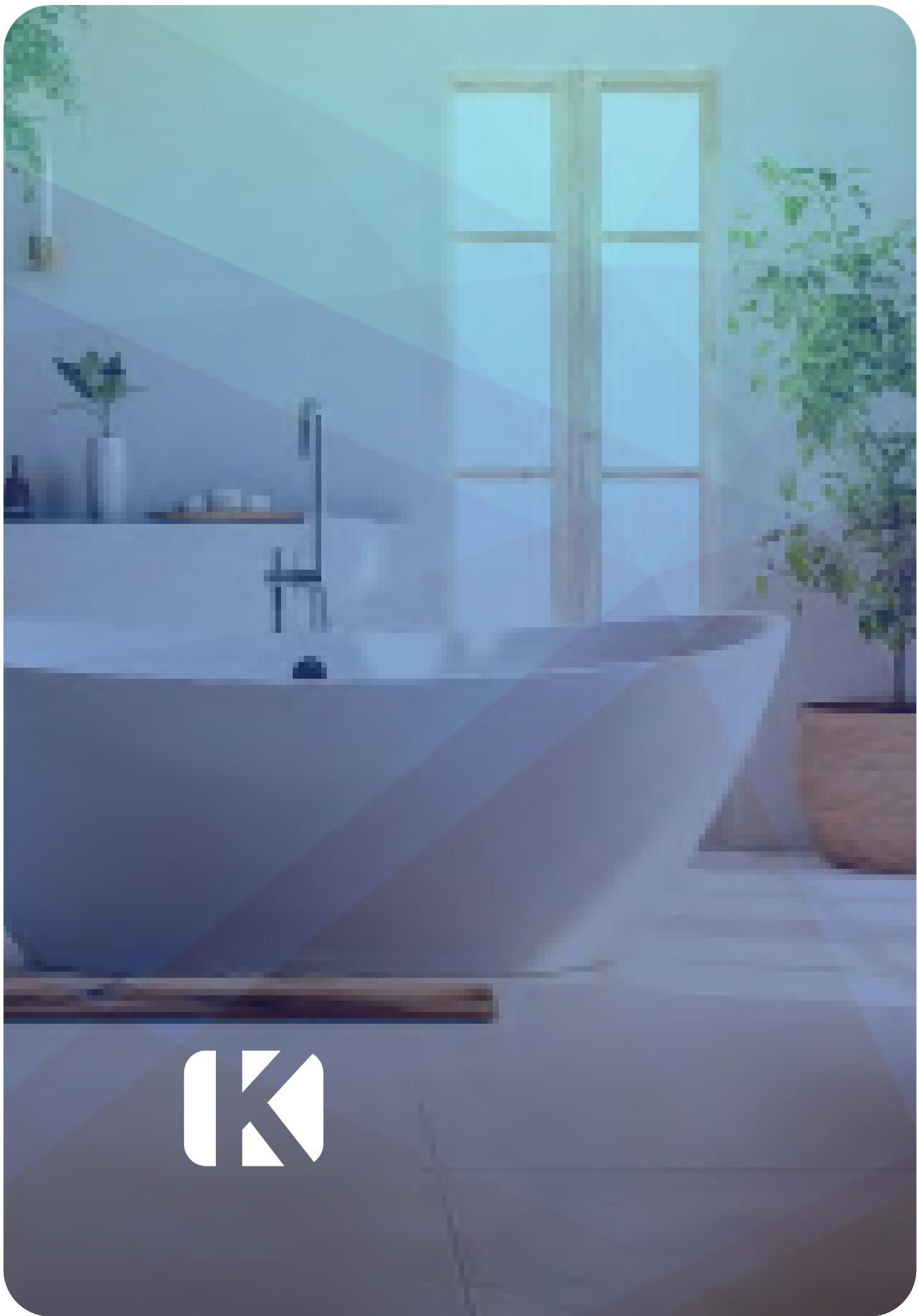
Tamaño de la piscina: hasta 10 m. de todas las formas y acabados.

Tipo de limpieza: fondo, paredes y líneas de agua.

Duración del ciclo: 1 hora 30 minutos.



REFERENCIA	ARTÍCULO	PVR	LONGITUD DE CABLE	ZONAS DE LIMPIEZA
125505480-02	ROBOT PISCINA KORMAN COSMY 150	995,56 €	3,6 METROS	FONDO, PAREDES Y LÍNEAS DE AGUA



**AIREADOR ECONÓMICO ESTANDAR KORMAN**

FORMATO BLISTER

Formato blister

Casquillo fabricado en latón cromado

Consumo 17,6 litros/minuto a 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
1512K	AIREADOR ECONÓMICO ESTANDAR CONEXIÓN H22/100 KORMAN, FORMATO BLISTER	1,60 €	H22/100	CROMADO
1511K	AIREADOR ECONÓMICO ESTANDAR CONEXIÓN M24/100 KORMAN, FORMATO BLISTER	1,60 €	M 24/100	CROMADO

**AIREADOR ESTANDAR KORMAN AHORRADOR DE AGUA H22/100**

FORMATO BLISTER

Ahorro de agua hasta 60 %

Consumo 8 Litros/Minuto a 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
1519K	AIREADOR ESTANDAR KORMAN AHORRADOR DE AGUA H22/100 FORMATO BLISTER	2,36 €	H22/100	CROMADO

**AIREADOR ESTANDAR KORMAN AHORRADOR DE AGUA M24/100**

FORMATO BLISTER

Ahorro de agua hasta 60 %

Consumo 8 Litros/Minuto a 3 bar

fabricado en latón y ABS



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
1518K	AIREADOR ESTANDAR KORMAN AHORRADOR DE AGUA M24/100 FORMATO BLISTER	2,36 €	M 24/100	CROMADO

### AIREADOR FLEXIBLE UNIVERSAL AHORRADOR AGUA KORMAN

PARA ROSCAS M24/100 Y H 22/100

Universal.

Hasta un 60% de ahorro de agua.

Válido para roscas M24/100 y H 22/100.

Medida de largo: 135 mm.

Consumo de 8 litros/minuto a 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
6971K	AIREADOR FLEXIBLE UNIVERSAL LARGO 135MM SNOWLIM AHORRADOR AGUA KORMAN	20,82 €	135 MM	CROMADO
6665K	AIREADOR FLEXIBLE UNIVERSAL AHORRADOR AGUA KORMAN PARA ROSCAS M24/100 Y H 22/100	17,05 €	24/100 Y H22/100	CROMADO

### KIT AHORRO DE AGUA ESTANDAR KORMAN

Composición del kit:

1 REF. 1519K

1 REF. 1518K

1 REF. 8200K

Ahorro de agua hasta 60%

Consumo de 8 litros/minuto a 3 bar

Roscas: M 24/100, H 22/100 y M1/2" G. x H1/2" G



REF.	ARTÍCULO	PVR
7015K	KIT AHORRO DE AGUA ESTANDAR KORMAN	11,91 €

### KIT AHORRO DE AGUA ESTANDAR KORMAN

Composición del kit:

1 Ref. 1519K, 1 Ref. 1518K, 1 Ref. 8200K

Ahorro de agua hasta 60%

Consumo de 8 litros/minuto a 3 bar

Roscas: M 24/100, H 22/100 y M1/2" G. x H1/2" G



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
7030K	KIT CON 2 AIREADORES DE AHORRO DE AGUA ESTANDAR	4,58 €	M 24/100	CROMADO

**MONOMANDO BAÑO CON FLEXO NEOVAL KORMAN**

Cartucho cerámico Ø35 mm.

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55 °C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90 °C.

Caudal a 3 bar: 12l/min en salida ducha y 20 l/min en salida baño.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resistente a presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K0601805VM	MONOMANDO BAÑO CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN	72,12 €	1/2"	Ø35 MM CON SALIDA LIBRE



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K0601805VP	MONOMANDO BAÑO CON FLEXO PLÁSTICO NEOVAL KORMAN	69,66 €	1/2"	Ø35 MM CON SALIDA LIBRE

**GRIFERÍA MONOMANDO BAÑO-DUCHA KORMAN ECOVAL PLUS BLACK**

CON INVERSOR AUTOMÁTICO, COLOR NEGRO MATE

Diseñado cuidadosamente para complementar cualquier espacio moderno, el cartucho de Ø 35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía. Además, su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5 l/min en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.

Incluye una válvula antirretorno con reductor de caudal a 8 l/min en baño ducha y ducha, lo que permite una gestión eficiente del agua. Con un flexible de inox de 1,75 m acs, este mezclador ofrece gran durabilidad y flexibilidad.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62266	GRIFERÍA MONOMANDO BAÑO-DUCHA KORMAN ECOVAL PLUS BLACK CON INVERSOR AUTOMÁTICO, COLOR NEGRO MATE.	75,22 €	1/2" X 1/2"	CERÁMICO Ø35

**GRIFO MONOMANDO BAÑO-DUCHA KORMAN ECOVAL BASIC**

CON INVERSOR AUTOMÁTICO, COLOR CROMO

Diseñada para ofrecerte una experiencia excepcional en cada uso. Este sistema de monomandos se integra perfectamente en cualquier ambiente gracias a su acabado cromado. Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie ECOVAL BASIC.

Está equipada con un cartucho cerámico de Ø 35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento, haciendo de la simplicidad un lujo al alcance de tu mano.

Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado, esta grifería no solo es una pieza de alta calidad, sino también una opción ecológica que te ayuda a ahorrar agua.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62259	GRIFO MONOMANDO BAÑO-DUCHA KORMAN ECOVAL BASIC CON INVERSOR AUTOMÁTICO, COLOR CROMO	50,07 €	1/2" X 1/2"	CARTUCHO CERÁMICO Ø35



**MONOMANDO BAÑO NEOVAL KORMAN**

Cartucho cerámico Ø35 mm

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente

Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12l/min en salida ducha y 20 l/min en salida baño.

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K060001805	MONOMANDO BAÑO NEOVAL KORMAN	54,98 €	1/2"	Ø35 MM CON SALIDA LIBRE

**GRIFO MONOMANDO BAÑO-DUCHA MODELO ECOVAL XTREME**

ACABADO CROMO

Eleva la funcionalidad y estilo de tu hogar con el mezclador monomando KORMAN ECOVAL XTREME, ideal para lavabo, bidé, ducha y cocina. Cartucho cerámico de alta precisión: con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

Latiguillos de calidad superior: fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma en817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión.

Certificación aenor: garantía de calidad y seguridad, respaldo de cumplimiento con los más altos estándares.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
61357	GRIFO MONOMANDO BAÑO-DUCHA MODELO ECOVAL XTREME	61,94 €	1/2"	CERAMICO Ø 35

**MONOMANDO BAÑO CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN**

Cartucho cerámico Ø35 mm

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12l/min en salida ducha y 20 l/min en salida baño.

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

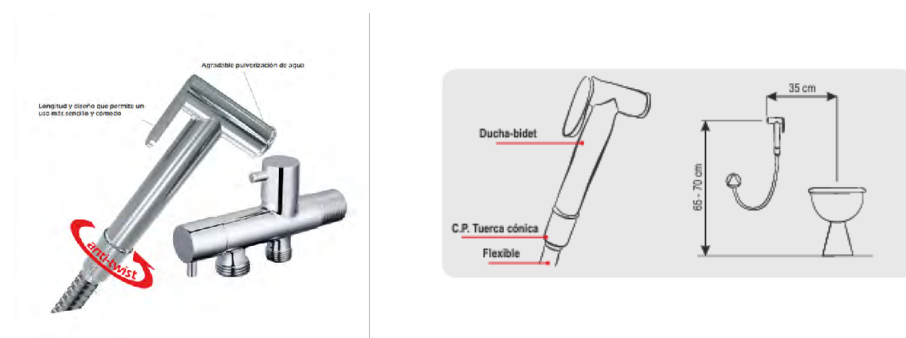
Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K0601805VM	MONOMANDO BAÑO CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN	72,12 €	1/2"	Ø35 MM CON SALIDA LIBRE

**CONJUNTO HIGIÉNICO DUCHA-BIDÉ MARCA KORMAN - MODELO BENICASIM  
CON MONOMANDO EMPOTRADO FLEXIBLE PVC DE 1,2 MTS CON TUERCAS ANTI-TWI**

- Monomando con cuerpo empotrado de latón, agua fría y caliente.
- Soporte latón ajustable en el monomando.
- Ducha-bidé de latón.
- Embellecedor de latón.
- Flexible de doble grapado acero inoxidable de 1,20 m. con tuercas ANTI-TWIST de latón cromado.
- Acabado cromado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN
70077.13	CONJUNTO HIGIÉNICO DUCHA-BIDÉ MARCA KORMAN MODELO BENICASIM CON MONOMANDO EMPOTRADO FLEXIBLE PVC	53,31 €	G 1/2"

**CONJUNTO HIGIÉNICO DUCHA-BIDÉ MARCA KORMAN - MODELO BENICASIM**  
CON MONOMANDO EMPOTRADO FLEXIBLE PVC DE 1,2 MTS CON TUERCAS ANTI-TWIST

- Monomando con cuerpo empotrado de latón, agua fría y caliente.
- Soporte latón ajustable en el monomando.
- Ducha-bidé de latón.
- Embellecedor de latón.
- Flexible PVC de 1,20 m con tuercas ANTI-TWIST de latón negro mate.
- Acabado negro mate.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN
70077.NE.13	CONJUNTO HIGIÉNICO DUCHA-BIDÉ MARCA KORMAN MODELO BENICASIM	64,00 €	G 1/2"

**GRIFO MONOMANDO BIDÉ CON AIREADOR A RÓTULA ECOVAL PLUS BLACK**  
ACABADO NEGRO MATE

Su cartucho de Ø 35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía. Además, su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5 l/min en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62265	GRIFO MONOMANDO BIDÉ CON AIREADOR A RÓTULA ECOVAL PLUS BLACK	38,62 €	3/8"	CERÁMICO Ø35

**GRIFO MONOMANDO PARA BIDÉ MODELO KORMAN ECOVAL BASIC**  
ACABADO CROMO

Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie Ecoval Basic está equipada con un cartucho cerámico de Ø35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento.

Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62258	GRIFO MONOMANDO PARA BIDÉ MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO	31,20 €	3/8"	CERÁMICO Ø35

### GRIFO MONOMANDO BIDÉ MODELO ECOVAL XTREME

**Cartucho cerámico de alta precisión:** con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

**Latiguillos de calidad superior:** fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma en 817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión.

**Certificación AENOR:** garantía de calidad y seguridad.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
61356	GRIFO MONOMANDO BIDÉ MODELO ECOVAL XTREME	35,85 €	LATIGUILLO M10 3/8 X 420 MM	CERAMICO Ø 35

### GRIFO MONOMANDO BIDÉ MODELO ECOVAL

Cartucho cerámico Ø35 mm

Caudal a 3 bar: de 6 a 12 l/min. Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Sistema Termostop Block de limitación de la temp. máx. del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máx. de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1–5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K060001803	MONOMANDO BIDE MODELO NEOVAL KORMAN	33,27 €	CONEXIÓN FLEXIBLE Ø10MM, M10, 420MM, H 3/8"	Ø 35

### GRIFO MONOMANDO BIDÉ CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA

REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
K060520301	MONOMANDO BIDE CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA KORMAN MODELO ATLAS	30,11 €	3/8"	Ø35 MM



**GRIFO DE COCINA MONOMANDO DE CAÑO GIRATORIO ECOVAL PLUS BLACK**

ACABADO NEGRO MATE

El cartucho de Ø 35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía. además, su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5l/min en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62268	GRIFO DE COCINA MONOMANDO DE CAÑO GIRATORIO ECOVAL PLUS BLACK	48,90 €	3/8"	CERÁMICO Ø35

**GRIFO DE COCINA MONOMANDO CON CAÑO GIRA**

TORIO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO

Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie Ecoval Basic está equipada con un cartucho cerámico de Ø35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento. Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
62261	GRIFO DE COCINA MONOMANDO CON CAÑO GIRATORIO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC	38,46 €	3/8"	CERÁMICO Ø35

**GRIFO DE COCINA MONOMANDO FREGADERO**

MODELO KORMAN ECOVAL XTREM

Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie Ecoval Basic está equipada con un cartucho cerámico de Ø35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento. Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO
61359	GRIFO DE COCINA MONOMANDO FREGADERO MODELO ECOVAL XTREM	49,80 €	LATIGUILLO M10 3/8 X 370 MM	CERAMICO Ø 35

**MONOMANDO FREGADERO CON CAÑO CISNE NEOVAL KORMAN**

Caudal a 3 bar: 12 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar.

Recomendada 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR
K060001836	MONOMANDO FREGADERO CON CAÑO CISNE NEOVAL KORMAN	55,34 €

**MONOMANDO FREGADERO MODELO NEOVAL KORMAN**

Caudal a 3 bar: 12 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR
K060001806	MONOMANDO FREGADERO MODELO NEOVAL KORMAN	55,51 €

**MONOMANDO FREGADERO MURAL CAÑO ALTO NEOVAL (C.GIRA)**

Caudal a 3 bar: 12 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K060001817	MONOMANDO FREGADERO MURAL CAÑO ALTO NEOVAL (C.GIRA)	67,82 €

**GRIFO DE COCINA MONOMANDO FREGADERO MURAL MODELO ECOVAL XTREME**

Cartucho cerámico de alta precisión: con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

Latiguillos de calidad superior: fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma en817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión.

Certificación AENOR



REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN
61360	GRIFO DE COCINA MONOMANDO FREGADERO MURAL MODELO ECOVAL XTREME	61,87 €	LATIGUILLOS INOX 304 > 37 CM SEGÚN EN817

**MONOMANDO DE COCINA VERTICAL CÓNICO CAÑO GIRATORIO DE CISNE CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA**

*KORMAN MODELO ATLAS CROMO*

Monomando de cocina vertical cónico con caño giratorio de cisne.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K060520621	MONOMANDO FREGADERO CON CAÑO GIRATORIO CISNE SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA KORMAN MODELO ATLAS CROMO	49,08 €



**CONJUNTO TERMOSTÁTICO GRAN DUCHA COLUM. TELE. ACC. METAL**

Serie: NEOVAL

Sistema Hot Block de seguridad anti quemaduras y sistema Termostop de bloqueo a 38 °C.

Nivel acústico a 3 bar < 20 dB.

Caudal a 3 bar: 12 l/min en salida teleducha y 16 l/min en salida rociador.

Cromado: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Presión recomendada de uso: 1-5 bar (recomendada 3 bar).

Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.

Garantía de 5 años en grifería y 2 años en el resto de accesorios.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K945401RP300	CONJ. TERMOSTÁTICO GRAN DUCHA COLUM. TELE. ACC. METAL	273,50 €

**CONJUNTO DUCHA MONOMANDO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC CON BARRA EXTENSIBLE CON SOPORTE ARTICULADO DESLIZANTE**

Experiencia de Ducha Ajustable: Con un mango de ducha anticalcáreo de Ø100 mm y 3 funciones ajustables (lluvia, spray y modo masaje).

Rociador de Ø230 mm, fabricado en ABS Slim anticalcáreo, cuenta con una rótula orientable que permite dirigir el agua donde la necesites.

**Incluido en el Kit:**

- Mezclador monomando de fácil manejo.
- Cartucho cerámico Ø40.
- Tubo de acero inoxidable aisi 304 extensible.
- Rociador y mango de ducha anticalcáreo.
- Flexible de acero inoxidable de 1.5 mts ACS.
- Soporte deslizante y ajustable.
- Inversor cerámico.

Garantía de 5 años.



REF.	ARTÍCULO	PVR
62262	CONJUNTO DUCHA MONOMANDO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC CON BARRA EXTENSIBLE CON SOPORTE ARTICULADO DESLIZANTE	126,98 €



## **CONJUNTO DUCHA EXTENSIBLE ECOVAL EXTREME**

### ACABADO CROMADO

Cartucho cerámico ø35 citec: Garantiza una operación suave y precisa, permitiéndote controlar perfectamente el flujo y la temperatura del agua.

Tubo de acero inoxidable 304 ø20 mm: No sólo robusto, sino también diseñado para resistir la corrosión y el desgaste cotidiano, asegurando una larga vida útil.

Función extensible: Ideal para una mayor flexibilidad y alcance, facilitando todas tus tareas de lavado o limpieza.

Inversor integrado citec: Cambia fácilmente entre el flujo del grifo y el rociador, con un sistema diseñado para ofrecer máxima eficiencia.

Rociador ABS SLIM ø250 mm: Un chorro amplio y uniforme que maximiza la cobertura del agua, mientras que su diseño anticalcáreo evita la acumulación de residuos.

Flexible de acero inoxidable de 1,75 m: Extiende el alcance y facilita tu experiencia de ducha, perfecto para todos los miembros de la familia.

Mango de ducha ø100 mm con 3 funciones: Elige entre diferentes tipos de chorros para una experiencia personalizada, desde un masaje intenso hasta un suave rociado.

Soporte deslizante ajustable: Se ajusta fácilmente a la altura y ángulo deseado, garantizando una ducha cómoda para todos los usuarios.

Eleva la experiencia de tu baño con el mezclador monomando korman ecoval xtreme, diseñado meticulosamente para ofrecerte una combinación superior de estilo, funcionalidad y durabilidad. este mezclador es un elemento esencial en tu baño.



REF.	ARTÍCULO	PVR
61361	CONJUNTO DUCHA EXTENSIBLE ECOVAL EXTREME	202,85 €

**CONJUNTO DUCHA TERMOSTÁTICA**

CON BARRA EXTENSIBLE Y SOPORTE ARTICULADO THERVAL PRO

- Mezclador termostático.
- Cartucho Sedal.
- Tope de seguridad 38 °C.
- Tubo acero inox 304 Ø25 mm de diámetro.
- Extensible.
- Inversor integrado Citec.
- Soposte deslizante articulado y ajustable multivuelta.
- Rociador ABS Slim Ø250 mm.
- Anticalcáreo con rótula orientable.
- Flexible inox 1,75 m ACS.
- Mango de ducha anticalcáreo Ø100 mm con 3 funciones.
- Floron redondo (96238).
- Válvula antiretorno Neoperl.



REF.	ARTÍCULO	PVR
61368	CONJUNTO DUCHA TERMOSTÁTICA CON BARRA EXTENSIBLE Y SOPORTE ARTICULADO THERVAL PRO	225,71 €

**GRIFO DUCHA TERMOSTÁTICA**

CON TUBO EXTENSIBLE THERVAL



REF.	ARTÍCULO	PVR
61367	GRIFO DUCHA TERMOSTÁTICA CON TUBO EXTENSIBLE THERVAL	98,99 €

**GRIFO MONOMANDO DUCHA ECOVAL PLUS BLACK**

INCLUYE SOPORTE, MANGO Y FLEXO DUCHA. COLOR NEGRO MATE

El cartucho de Ø 35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía. además, su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5 l/min en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.

Incluye una válvula antirretorno con reductor de caudal a 8 l/min en baño ducha y ducha.



REF.	ARTÍCULO	PVR
62267	GRIFO MONOMANDO DUCHA ECOVAL PLUS BLACK. INCLUYE SOPORTE, MANGO Y FLEXO DUCHA	60,33 €

**MONOMANDO DUCHA CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN**

Cartucho cerámico Ø35 mm.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55 °C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90 °C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
KO601808VM	MONOMANDO DUCHA CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN	60,36 €

**MONOMANDO DUCHA CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN**

Cartucho cerámico Ø35 mm.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente. Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12 l/min. Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K0601808VP	MONOMANDO DUCHA CON FLEXO PLÁSTICO NEOVAL KORMAN	54,79 €

**MONOMANDO DUCHA CON FLEXO METÁLICO NEOVAL KORMAN**

Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado, esta grifería no solo es una pieza de alta calidad, sino también una opción ecológica que te ayuda a ahorrar agua. Garantía de 5 años.



REF.	ARTÍCULO	PVR
62260	GRIFO MONOMANDO PARA DUCHA MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO. INCLUYE SOPORTE, MANGO Y FLEXO DE DUCHA	41,36 €

**GRIFO MONOMANDO DUCHA MODELO ECOVAL XTREME**

Cartucho cerámico de alta precisión: con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

Latiguillos de calidad superior: fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma en817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión. Certificación AENOR



REF.	ARTÍCULO	PVR
61358	GRIFO MONOMANDO DUCHA MODELO ECOVAL XTREME	51,02 €

**CONJUNTO DE BAÑO-DUCHA CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA**

KORMAN MODELO ATLAS CROMO

REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO CERÁMICO
K060520501VP2	CONJUNTO MONOMANDO BAÑO-DUCHA SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA CON EQUIPO DE DUCHA KORMAN MODELO ATLAS CROMO	61,60 €	1/2"	Ø35 MM



**CONJUNTO DE DUCHA CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA**

KORMAN MODELO ATLAS CROMO

REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO CERÁMICO
K060520801VP2	CONJUNTO MONOMANDO DUCHA SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA CON EQUIPO DE DUCHA KORMAN MODELO ATLAS CROMO	48,44 €	1/2"	Ø35 MM



**MONOMANDO DUCHA NEOVAL KORMAN (SIN EQUIPO DE DUCHA)**

Cartucho cerámico Ø35 mm.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente. Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K060001808	MONOMANDO DUCHA NEOVAL KORMAN (SIN EQUIPO DE DUCHA)	42,99 €

**MONOMANDO GRAN DUCHA CON BARRA TELESCÓPICA NEOVAL**

Cartucho cerámico Ø35 mm.

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente. Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 12 l/min.

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K060001874	MONOMANDO GRAN DUCHA CON BARRA TELESCÓPICA NEOVAL	166,67 €

**ROCIADOR KORMAN MODELO ATLANTA SLIM MEDIDA Ø200**

ACABADO CROMADO

Fabricado en ABS .

Acabado Cromado.

Medida: Ø200 con rótula.

Sistema de ahorro de agua y antical.



REF.	ARTÍCULO	PVR
3850K	ROCIADOR KORMAN MODELO ATLANTA SLIM MEDIDA Ø200 ACABADO CROMADO	33,08 €

**ROCIADOR ORIENTABLE KORMAN EN LATÓN CW617N/ABS**

ACABADO CROMADO FORMATO SKIN

Fabricado en latón CW617N/ABS

Conexión rosca H1/2" G

Formato Skin y antical.

Ahorro de agua y limpia fácil.

Caudal: a 3 bares 8 litros

A 4 bares 9 litros



REF.	ARTÍCULO	PVR
35502K	ROCIADOR ORIENTABLE KORMAN EN LATÓN CW617N/ABS ACABADO CROMADO FORMATO SKIN	22,18 €

**CTO.DUCHA MM EMP.1V.S2 NEOVAL KORMAN (S/EQ.DUCHA)**

Cartucho cerámico Ø35 mm. Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente. Sistema ahorro agua S2 mediante apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 26 l/min · Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temp. recomend. agua caliente 55°C. Temp. máx. uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1–5 bar. Recomend. 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR
K0600181801	CTO.DUCHA MM EMP.1V.S2 NEOVAL KORMAN (S/EQ.DUCHA)	56,84 €

**CTO.BAÑO-DCHA MM EMP.2V.S2 NEOVAL KORMAN (S/EQ.DCHA)**

Cartucho cerámico Ø35 mm / Cartucho distribuidor

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxi.del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: salida ducha 21 l/min y salida baño 22 l/min

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas: 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temp. recomend. agua caliente 55°C. Temp. máx. uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1–5 bar. Recomend. 3 bar



REF.	ARTÍCULO	PVR
K0600181502	CTO.BAÑO-DCHA MM EMP.2V.S2 NEOVAL KORMAN (S/EQ.DUCHA)	92,41 €

**CONJUNTO MONOMANDO METÁLICO EMPOTRADO 2 VÍAS CON SOPORTE, TOMA DE AGUA, TELEDUCHA Y ROCIADOR ABS DE Ø240MM - KORMAN MODELO NEOVAL CROMO**

Conjunto monomando metálico empotrado 2 vías con soporte , toma de agua, teleducha y rociador ABS Ø240 mm

REF.	ARTÍCULO	PVR
K-N941502RP240	CTO. MONOMANDO EMPOTRADO 2V CON SOPORTE, TOMA DE AGUA, TELEDUCHA Y ROCIADOR ABS Ø240MM KORMAN MODELO NEOVAL	188,03 €



### **GRIFO MONOMANDO ALTO PARA LAVABO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO**

Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie ecoval basic está equipada con un cartucho cerámico de Ø35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento, haciendo de la simplicidad un lujo al alcance de tu mano.

Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado, esta grifería no solo es una pieza de alta calidad, sino también una opción ecológica que te ayuda a ahorrar agua.

Garantía de 5 años.



REF.	ARTÍCULO	PVR
62257	GRIFO MONOMANDO ALTO PARA LAVABO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO	37,01 €

### **GRIFO DE LAVABO MONOMANDO CAÑO LARGO ECOVAL PLUS BLACK APERTURA EN FRIO ACABADO NEGRO MATE**

El cartucho de Ø35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía.

Su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5 l/min. en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.

CONEXIÓN: 3/8"

CARTUCHO: Cartucho cerámico Ø35

AIREADOR: 5 litros/min.

ACABADO: Negro mate



REF.	ARTÍCULO	PVR
62264	GRIFO DE LAVABO MONOMANDO CAÑO LARGO ECOVAL PLUS BLACK APERTURA EN FRIO, ACABADO NEGRO MATE	46,47 €



**GRIFO MONOMANDO PARA LAVABO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC**  
**ACABADO CROMO**

Ideal para lavabos, bidés, duchas y cocinas, la serie ecoval basic está equipada con un cartucho cerámico de Ø 35 que asegura una manipulación suave y precisa durante muchos años. Su mezclador monomando facilita el ajuste perfecto de temperatura y flujo de agua con un solo movimiento, haciendo de la simplicidad un lujo al alcance de tu mano.

Con latiguillos inox 304 de más de 35 cm, conforme a la normativa EN817, y un aireador integrado, esta grifería no solo es una pieza de alta calidad, sino también una opción ecológica que te ayuda a ahorrar agua.

Garantía de 5 años.



REF.	ARTÍCULO	PVR
62256	GRIFO MONOMANDO PARA LAVABO MODELO KORMAN ECOVAL BASIC ACABADO CROMO	31,20 €

**GRIFO MONOMANDO LAVABO ECOVAL PLUS BLACK**

**APERTURA EN FRIO**  
**ACABADO NEGRO MATE**

El cartucho de ø35 con apertura en frío asegura un control preciso de la temperatura, evitando el desperdicio innecesario de energía.

Su aireador regulador está diseñado para mantener el caudal a 5 l/min. en lavabo, bidé y fregadero, optimizando el consumo de agua sin sacrificar rendimiento.

CONEXIÓN: 3/8"

CARTUCHO: Cartucho cerámico Ø35

AIREADOR: 5 litros/min.

ACABADO: Negro mate



REF.	ARTÍCULO	PVR
62263	GRIFO DE LAVABO MONOMANDO CAÑO LARGO ECOVAL PLUS BLACK APERTURA EN FRIO, ACABADO NEGRO MATE	40,61 €

**MONOMANDO LAVABO - MODELO NEOVAL**

Cartucho cerámico Ø35 mm

Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Sistema de ahorro de agua S2 (disponible C2 en algunos modelos) mediante la apertura de la manecilla en dos fases.

Caudal a 3 bar: 11 a 12 L/min.

Nivel acústico a 3 bar: < 20 dB.

Cromado latón: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Resiste presiones estáticas ? 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.

Temperatura recomendada de agua caliente 55°C.

Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Presión de uso entre 1–5 bar. Recomendada 3 bar.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K0601801VA9065	MONOMANDO LAVABO CON V.AUTOM.ABS 11/4" NEOVAL	44,27 €
K0601801VA1165	MONOMANDO LAVABO CON V.AUTOM.LATÓN 11/4" NEOVAL	54,76 €
K060001801	MONOMANDO LAVABO KORMAN MODELO NEOVAL	33,74 €

**GRIFO MONOMANDO CAÑO ALTO 100N PARA LAVABO - MODELO ECOVAL XTREME**

Cartucho cerámico de alta precisión: Con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

Latiguillos de calidad superior: Fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma EN817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión.

Certificación AENOR: Garantía de calidad y seguridad, respaldo de cumplimiento con los más altos estándares.

CONEXIÓN: LATIGUILLO M10 3/8 X 500 MM

CARTUCHO: CARTUCHO CERAMICO Ø 35

AIREADOR: AIREADOR TIPO A M24

ACABADO: CROMO



REF.	ARTÍCULO	PVR
61354	GRIFO MONOMANDO CAÑO ALTO 100N PARA LAVABO MODELO ECOVAL XTREME	41,43 €

**GRIFO MONOMANDO CAÑO 60N PARA LAVABO - MODELO ECOVAL XTREME**

Cartucho cerámico de alta precisión: con un diámetro de 35 mm, asegura un control suave y preciso del flujo y temperatura del agua, garantizando un funcionamiento impecable.

Latiguillos de calidad superior: fabricados en acero inoxidable 304 y con una longitud superior a 37 cm según la norma EN817, ofrecen una instalación segura y libre de corrosión.

Certificación AENOR: garantía de calidad y seguridad.

CONEXIÓN: LATIGUILLO M10 3/8 X 500 MM

CARTUCHO: CARTUCHO CERAMICO Ø 35

AIREADOR: AIREADOR TIPO A M24

ACABADO: CROMO

Eleva la funcionalidad y estilo de tu hogar con el mezclador monomando **Korman Ecoval Xtreme**, ideal para lavabo, bidé, ducha y cocina. diseñado pensando en la durabilidad y la eficiencia, este mezclador combina elegancia y tecnología para ofrecerte una experiencia insuperable.

Ideal para todo tipo de instalaciones residenciales y comerciales, el mezclador monomando **Korman Ecoval Xtreme** no solo es un símbolo de innovación y calidad, sino también una declaración de estilo en cualquier espacio.



REF.	ARTÍCULO	PVR
61355	GRIFO MONOMANDO CAÑO 60N PARA LAVABO MODELO ECOVAL XTREME	35,26 €

**GRIFO MONOMANDO LAVABO CON SISTEMA S2 Y S3 AHORRO DE AGUA  
MODELO KORMAN ATLAS CROMO**

REF.	ARTÍCULO	PVR	CONEXIÓN	CARTUCHO CERÁMICO
K060520101	MONOMANDO LAVABO CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA KORMAN MODELO ATLAS	29,89 €	3/8"	Ø34 MM
K060520103	MONOMANDO LAVABO CON SISTEMA S2 AHORRO DE AGUA Y APERTURA EN FRIO S3 KORMAN MODELO ATLAS	29,89 €	3/8"	Ø35 MM



**GRIFO DE COCINA MONOMANDO PARA FREGADERO OSMOSIS**  
2 MANDOS Y 2 SALIDAS DE AGUA KORMAN OSMOVAL

- Mezclador 3 vías para equipos de tratamiento de agua.
- Maneta metálica.
- 2 salidas de agua.
- Cartucho Ø 35 con apertura en frío y ahorro de caudal 50%.
- Soporte refuerzo fregadero universal.
- Latiguillos inox 370 cm.
- Conexión para tubo PE 1/4"
- Metal Free-agua tratada sin contacto con partes metálicas.



REF.	ARTÍCULO	PVR
61747	GRIFO DE COCINA MONOMANDO PARA FREGADERO OSMOSIS 2 MANDOS Y 2 SALIDAS DE AGUA KORMAN OSMOVAL	121,16 €



**FLEJO DUCHA EXTENSIBLE KORMAN EN ACERO INOXIDABLE**

MEDIDA DE 1,70 HASTA 2,20 MTS.

- Extensible de 1,7 a 2,20 mts.
- Tuerca hembra latón acabado en pulido y cromado
- Doble engatillado inox acabado pulido.
- Junta plana EPDM color negro.
- Cubierta inox.
- Tubo interior EPDM color negro.
- Cubierta del inserto Nylon acabado negro.
- Inserto latón.
- O-Ring EPDM color negro.
- Tuerca larga hembra latón acabado pulido y cromado.



REF.	ARTÍCULO	PVR
0106304	FLEJO DUCHA EXTENSIBLE KORMAN EN ACERO INOXIDABLE MEDIDA DE 1,70 HASTA 2,20 MTS	3,72 €

**FLEJO DE DUCHA EXTENSIBLE KORMAN**

DE ACERO INOXIDABLE DOBLE ENGATILLADO

EXTENSIBLE DE 1,5 A 2 METROS

- Fabricado en acero inoxidable.
- Extensible de 1,5 a 2 metros.
- Conexión: Tuerca cónica y tuerca hexagonal H 1/2" G.
- Doble engatillado.
- Temperatura máxima de trabajo de 60° C.
- Presión máxima de trabajo de 6 bares.
- Acabado cromo.



REF.	ARTÍCULO	PVR
14210K	FLEJO DE DUCHA EXTENSIBLE KORMAN DE ACERO INOXIDABLE DOBLE ENGATILLADO, EXTENSIBLE DE 1,5 A 2 METROS	6,75 €

**KIT BARRA DE DUCHA KORMAN MODELO XENA**

COMPUESTO POR BARRA DE DUCHA XENA DE 600MM,  
MANGO DE DUCHA ECLIPSE CON 3 FUNCIONES Y FLEXO

Descubre el kit ducha KORMAN XENA.

Incluye barra de 600 mm, mango eclipse 3 funciones y flexo cromado 1,7 m.

¡Estilo y comodidad para tu baño!

Barra de ducha modelo Xena de largo 600 mm

Mango de ducha modelo Eclipse 1 función

Flexo de ducha acabado en latón cromado de 1,7 metros

REF.	ARTÍCULO	PVR
4418K	KIT BARRA DE DUCHA KORMAN MODELO XENA COMPUESTO POR BARRA DE DUCHA XENA DE 600MM, MANGO DE DUCHA ECLIPSE CON 3 FUNCIONES Y FLEXO	67,31 €



**KIT BARRA DE DUCHA KORMAN MODELO XENA**

COMPUESTO POR BARRA DE DUCHA XENA DE 600MM,  
MANGO DE DUCHA ELIPSE CON 3 FUNCIONES Y FLEXO

Eleva tu experiencia de baño con el exclusivo Kit de ducha KORMAN XENA. Con una barra de ducha de 600 mm, con mango elipse de lluvia fina para una sensación relajante y un flexo cromado de 1,7 metros para mayor comodidad. descubre el lujo y la funcionalidad en cada gota.

Barra de ducha modelo Xena de largo 600mm

Mango de ducha Elipse 1 función lluvia fina

Flexo de ducha acabado en latón cromado de 1,7 metros

REF.	ARTÍCULO	PVR
4411K	KIT BARRA DE DUCHA KORMAN MODELO XENA COMPUESTO POR BARRA DE DUCHA XENA DE MEDIDA 600MM, MANGO DE DUCHA ELIPSE CON FUNCIÓN LLUVIA	62,44 €



**KIT DE DUCHA BÁSICO KORMAN MODELO DESIREE**

CON MANGO DESIREE FLEXO INOXIDABLE EXTENSIBLE DE 1,5-2 MTS

Flexo de ducha inoxidable extensible de 1,5 a 2 metros

Ahorro de agua, Antical y limpia fácil



REF.	ARTÍCULO	PVR
8875K	KIT DE DUCHA BÁSICO KORMAN MODELO DESIREE CON MANGO DESIREE FLEXO INOXIDABLE EXTENSIBLE DE 1,5-2 MT	23,60 €

**KIT DE DUCHA BÁSICO KORMAN MODELO DESIREE**

CON MANGO DESIREE FLEXO INOXIDABLE EXTENSIBLE DE 1,5-2 MTS

Y SOPORTE AJUSTABLE

MANGO:

Mango de ducha Desiree, fabricado en ABS acabado cromado

Tres funciones: lluvia, lluvia con masaje y masaje

Anticalcáreo

Ahorro de agua y limpia fácil

FLEXO:

Flexo de ducha extensible fabricado en acero inoxidable de 1,5 a 2 mts

Tuerca cónica y tuerca hexagonal H1/2 G

Doble engatillado

Tubo en EPDM

Temperatura máxima de trabajo 6 bares

SOPORTE:

Soporte ajustable, incluye tacos y tornillos

Fabricado en ABS acabado cromado



REF.	ARTÍCULO	PVR
8850K	KIT DE DUCHA COMPLETO KORMAN MODELO DESIREE CON MANGO DESIREE FLEXO INOXIDABLE EXTENSIBLE DE 1,5 A 2 MTS Y SOPORTE AJUSTABLE	28,20 €

**KIT DE DUCHA UNIVERSAL BÁSICO KORMAN MODELO ECLIPSE**

COMPUESTO POR MANGO MODELO ECLIPSE

Y FLEXO EXTENSIBLE DE DUCHA INOXIDABLE

Ofrece tres funciones de ducha para una experiencia personalizada. El flexo extensible de acero inoxidable, junto con sus características técnicas avanzadas, garantiza limpieza fácil, ahorro de agua y protección contra la acumulación de cal.

Medidas del mango: 230xØ110

REF.	ARTÍCULO	PVR
2527K	KIT DE DUCHA UNIVERSAL BÁSICO KORMAN MODELO ECLIPSE COMPUESTO POR MANGO MODELO ECLIPSE Y FLEXO EXTENSIBLE DE DUCHA INOXIDABLE	40,90 €
2529K	KIT DE DUCHA UNIVERSAL COMPLETO KORMAN MODELO ECLIPSE COMPUESTO POR MANGO MODELO ECLIPSE, FLEXO EXTENSIBLE DE DUCHA INOXIDABLE D	44,49 €

Medidas del mango: 230xØ110

Medida del soporte: 90xØ45xØ54



REF. 2527K



REF. 2529K



**KIT DE DUCHA UNIVERSAL BÁSICO KORMAN MODELO ECLIPSE**

COMPUESTO POR MANGO MODELO ECLIPSE

Y FLEXO EXTENSIBLE DE DUCHA INOXIDABLE

Experimenta la ducha perfecta con el Kit de ducha universal inoxidable Korman Elipse. Mango de lluvia fina, flexo extensible y soporte ajustable. limpieza fácil y ahorro de agua.

Medidas del mango: 230xØ110

REF.	ARTÍCULO	PVR
2502K	KIT DE DUCHA UNIVERSAL BÁSICO INOXIDABLE KORMAN MODELO ELIPSE COMPUESTO POR MANGO DE DUCHA ELIPSE DE UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA Y FLEXO EXTENSIBLE	37,18 €
2504K	KIT DE DUCHA UNIVERSAL COMPLETO INOXIDABLE KORMAN MODELO ELIPSE COMPUESTO POR MANGO DE DUCHA ELIPSE DE UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA	43,58 €

Medidas del mango: 230xØ110

Medida del soporte: 90xØ45xØ54



REF. 2502K



REF. 2504K

**MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA**

**ACABADO BLANCO**

Descubre la elegancia y funcionalidad del mango de ducha KORMAN ATHENA, con su diseño fabricado en abs de alta calidad y acabado blanco.

Este mango, con su tecnología anticálcarea, asegura una experiencia de ducha sin preocupaciones. Disfruta de una única función de lluvia fina que te envolverá en una sensación de relajación incomparable.

REF.	ARTÍCULO	PVR
8500XK	MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA ACABADO BLANCO FORMATO BOLSA	5,38 €
8500K	MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA ACABADO BLANCO FORMATO SKIN	9,58 €



**MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA**

**ACABADO CROMADO**

Descubre la elegancia y funcionalidad del mango de ducha KORMAN ATHENA, con su diseño fabricado en abs de alta calidad y acabado blanco.

Este mango, con su tecnología anticálcarea, asegura una experiencia de ducha sin preocupaciones. Disfruta de una única función de lluvia fina que te envolverá en una sensación de relajación incomparable.

REF.	ARTÍCULO	PVR
7611XK	MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA ACABADO CROMADO FORMATO BOLSA	6,03 €
7611K	MANGO DE DUCHA KORMAN ATHENA CON UNA FUNCIÓN LLUVIA FINA ACABADO CROMADO FORMATO SKIN	10,03 €



**MANGO DE DUCHA UNIVERSAL KORMAN**

MODELO ECLIPSE MULTIFUNCIÓN FORMATO SKIN

Fabricado en abs cromado, con 3 funciones y sistema de ahorro de agua. Instalación universal, antical y fácil limpieza. Medidas 230xø110, formato skin.



REF.	ARTÍCULO	PVR
25251K	MANGO DE DUCHA UNIVERSAL KORMAN MODELO ECLIPSE MULTIFUNCIÓN FORMATO SKIN	25,62 €

**MANGO DE DUCHA UNIVERSAL KORMAN**

MODELO ELIPSE CON FUNCIÓN LLUVIA FINA FORMATO SKIN

Con función de lluvia fina en formato skin para una experiencia única. Fabricado en abs con acabado cromado, cuenta con sistema de ahorro de agua, resistencia antical y fácil limpieza.



REF.	ARTÍCULO	PVR
25001K	MANGO DE DUCHA UNIVERSAL KORMAN MODELO ELIPSE CON FUNCIÓN LLUVIA FINA FORMATO SKIN	22,62 €

**MANGO DE DUCHA MULTIFUNCIÓN KORMAN MODELO DESIREE**

CON 3 FUNCIONES, FORMATO BOLSA

Con tres opciones de configuración: lluvia suave, lluvia con masaje revitalizante y masaje intenso, prepárate para disfrutar de una experiencia de ducha única que te relajará y recargará energías al máximo.



REF.	ARTÍCULO	PVR
8810XK	MANGO DE DUCHA MULTIFUNCIÓN KORMAN MODELO DESIREE CON 3 FUNCIONES, FORMATO BOLSA	12,04 €

**TAPA WC KORMAN NEW**

Material: ecopolímero

Dimensiones: 426-438 X 60-174 X 370

Bisagra: plástica, no desmontable.

Montaje inferior: universal, Ø6mm.

Peso: 1.8 kg



REF.	ARTÍCULO	PVR
8200196699	TAPA WC KORMAN NEW	25,07 €

**TAPA WC KORMAN PLUS AMORTIGUADA**

Material: ecopolímero

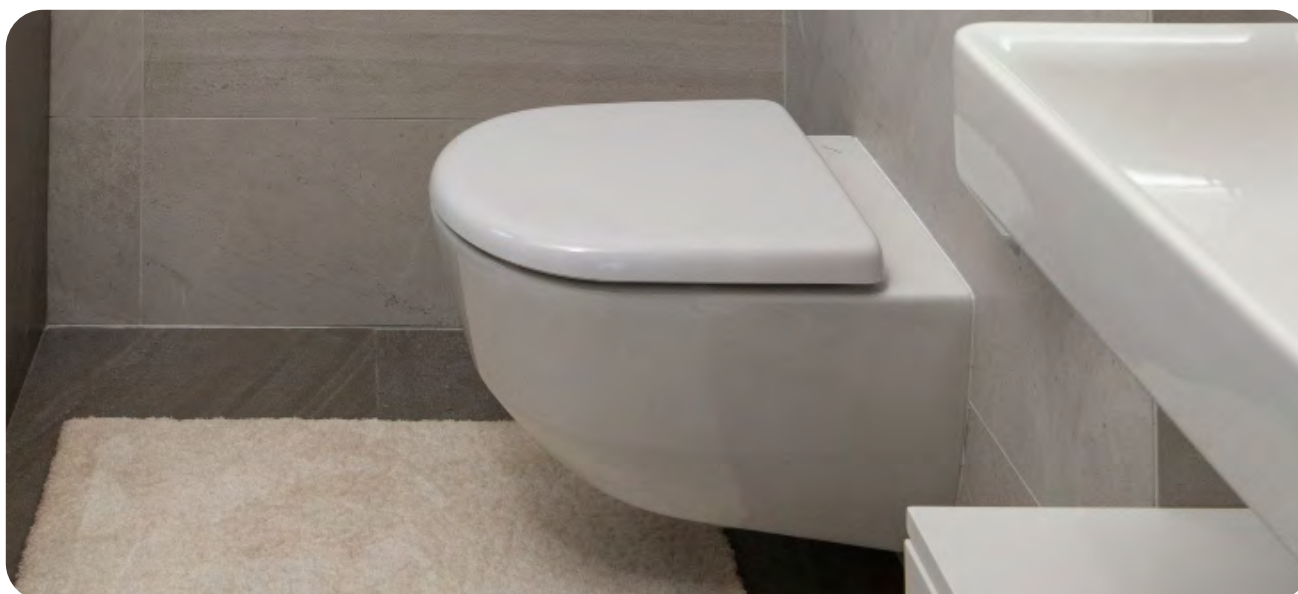
Dimensiones: 424-436 x 108-174 x 360

Bisagra: plástica, no desmontable, montaje inferior, universal, diámetro 6 mm.

Peso 2.5 kg



REF.	ARTÍCULO	PVR
85001SC03A25	TAPA WC KORMAN PLUS AMORTIGUADA	36,51 €



**DISPENSADOR DE PAPEL MECHA KORMAN CLASSIC**

ACABADO ABS BLANCO

Dispensador de papel mecha continuo diseñado para adosar a pared.  
 Visión de contenido a través del visor transparente.  
 Cierre con llave de seguridad incluido.  
 Fabricado en plástico ABS color blanco y visor de SAN transparente.  
 Capacidad: rollo de papel 205 mm.  
 Dimensiones: 320 alto x 205 ancho x 220 fondo (mm).  
 Peso neto: 1085 g.



REF.	ARTÍCULO	PVR
04108.KOR.W	DISPENSADOR DE PAPEL MECHA KORMAN CLASSIC ACABADO ABS BLANCO	22,62 €

**DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN CLASSIC ABS**

ACABADO ABS BLANCO

Diseñado para adosar a pared.  
 Visión de contenido a través del visor transparente.  
 Cierre con llave de seguridad incluido.  
 Capacidad 600 servicios.  
 Fabricado en plástico abs acabado blanco  
 Dimensiones: 370 alto x 275 ancho x 128 fondo (mm)



REF.	ARTÍCULO	PVR
04020.KOR.W	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN CLASSIC ABS ACABADO BLANCO	18,45 €

**DOSIFICADOR DE JABON LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN CLASSIC 1000 ML**

PLÁSTICO ABS BLANCO. CON SISTEMA ANTI-GOTEO

Dosificador de jabón líquido de accionamiento manual, diseñado para adosar a pared, con sistema antigoteo.  
 Visor transparente, cierre con llave de seguridad.  
 Fabricado en plástico ABS color blanco.  
 Capacidad: 1000 ml. / Peso neto: 344 g.  
 Dimensiones: 210 alto x 128 ancho x 90 fondo (mm).



REF.	ARTÍCULO	PVR
03036.KOR.W	DOSIFICADOR DE JABON LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN CLASSIC 1000 ML PLÁSTICO ABS BLANCO	16,67 €

**DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE A PARED**

DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BLANCO

Material: Acero inoxidable aisi 304, acabado en blanco.  
 Espesor chapa: 1 mm  
 Apertura frontal para adosar a pared.  
 Adecuado para toallas plegadas o engarzadas (zig-zag).  
 Con visores de contenido en los laterales.  
 Con cerradura, tornillería y llave de seguridad incluidas.  
 Salida con protección anti rasgado de toallas.  
 Dimensiones: 300 alto x 280 ancho x 100 fondo (mm).  
 Capacidad: 500 toallas.  
 Disponible también en acabado brillo (ref. 04006.KOR.B) y  
 acabado satinado (ref. 04006.KOR.S)



REF.	ARTÍCULO	PVR
04006.KOR.W	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE A PARED DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BLANCO	38,57 €

**DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE PARED**

DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BRILLO

Material: Acero inoxidable aisi 304  
 Acabado: Brillo  
 Apertura frontal para adosar a pared.  
 Espesor chapa: 1 mm  
 Dimensiones: 300 alto x 280 ancho x 100 fondo (mm).  
 Adecuado para toallas plegadas o engarzadas (zig-zag).  
 Salida con protección anti rasgado de toallas.  
 Con visores de contenido en los laterales.  
 Con cerradura.  
 Tornillería y llave de seguridad incluidas.  
 Capacidad: 500 toallas.  
 Disponible también en acabado blanco (ref. 04006.KOR.W) y  
 acabado satinado (ref. 04006.KOR.S)



REF.	ARTÍCULO	PVR
04006.KOR.B	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE PARED DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BRILLO	40,48 €

**DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE PARED**  
DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO

Material: Acero inoxidable aisi 304  
 Acabado: satinado  
 Apertura frontal para adosar a pared.  
 Adecuado para toallas plegadas o engarzadas (zig-zag).  
 Con visores de contenido en los laterales.  
 Con cerradura, tornillería y llave de seguridad incluidas.  
 Salida con protección anti rasgado de toallas.  
 Dimensiones: 300 alto x 280 ancho x 100 fondo (mm).  
 Capacidad: 500 toallas.  
 Disponible también en acabado blanco (ref. 04006.KOR.W) y  
 acabado brillo (ref. 04006.KOR.B)



REF.	ARTÍCULO	PVR
04006.KOR.S	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA KORMAN ANCLAJE A PARED DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO	40,48 €

**DOSIFICADOR DE JABÓN CON PULSADOR PARA ENCASTRAR**  
EN ENCIMERA DE KORMAN 1000 ML

Dosificador de jabón con pulsador para encastrar en encimera.  
 Pulsador de latón cromado, depósito y vástago de ABS.  
 Adecuado para lugares públicos de alta frecuencia de uso.  
 Durabilidad y resistencia a la corrosión.  
 Dotado de llave de seguridad para rellenado por la parte superior.  
 También es posible el rellenado del depósito accediendo por la parte inferior de la encimera.  
 Depósito de polietileno color blanco.  
 Dimensiones (mm): altura dosificador 60, longitud del pico: 100 mm, altura del vástago: 100, altura del depósito 117, diámetro de la tapa embellecedora: 50.  
 Diámetro del orificio de la encimera recomendado Ø 27.  
 Adecuado para encimeras de espesor: ~0-90mm.  
 Capacidad: 1000 ml.



REF.	ARTÍCULO	PVR
03101.KOR.B	DOSIFICADOR DE JABÓN CON PULSADOR PARA ENCASTRAR EN ENCIMERA DE KORMAN 1000 ML	38,10 €

**DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO KORMAN 1000 ML**

ABS BLANCO

De abs de accionamiento manual para adosar a pared.  
 Cierre de seguridad con llave especial incluida.  
 Dimensiones: 166 alto, Ø128 (mm).  
 Dosificador de jabón de accionamiento manual.  
 Diseñado para adosar a pared.  
 Visión de contenido de jabón en depósito transparente.  
 Cierre con llave especial incluida.  
 Dimensiones: 166 alto, Ø128 (mm).  
 Capacidad: 1000 ml.



REF.	ARTÍCULO	PVR
03018.KOR.W	DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO KORMAN 1000 ML ABS BLANCO	27,86 €

**DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN 1200 ML**

DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BRILLO

Dosificador de jabón líquido vertical, de instalación en superficie, con accionamiento mediante pulsador. Se aconseja el uso en lavabos de gran frecuencia de uso por su robustez y por ser antivandálico, especialmente en lavabos públicos y hospitales.  
 Fabricado en una sola pieza de acero inoxidable AISI 304 de 1 mm de espesor. Disponible también en acabado satinado (ref. 03001.KOR.S)  
 En la parte superior se encuentra la trampilla de relleno dotada de cerradura especial antivandálica.  
 Sujeción: 3 puntos de anclaje a la pared totalmente ocultos. Se suministra llave especial y tornillería de 5 mm. Pulsador de latón cromado Visor de nivel de jabón de policarbonato antivandálico.  
 Válvula de ABS cromada, retro-activa.  
 Dimensiones: 210 mm alto x 121 mm ancho x 70 mm fondo.  
 Dimensiones máximas: 210 mm x 121 mm x 130 mm fondo con pulsador.  
 Peso (vacío): 0,7 Kg.  
 Se recomienda instalar a altura repisa: 120–200mm.  
 Capacidad: 1,2 litros  
 Cantidad expendida por pulsación: 1,1 ml.  
 Apto para todo tipo de jabón (excepto quirúrgico).



REF.	ARTÍCULO	PVR
03001.KOR.B	DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN 1200 ML DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BRILLO	36,19 €



**DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN 1000 ML**  
DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO

Dosificador de jabón líquido vertical, de instalación en superficie.  
 Accionamiento mediante pulsador.

Se aconseja el uso en lavabos de gran frecuencia de uso por su robustez y por ser antivandálico, especialmente en lavabos públicos y hospitales.

Fabricado en una sola pieza de acero inoxidable AISI 304 de 1 mm de espesor.

Acabado satinado.

Disponibile también en acabado brillo (ref. 03001.KOR.B)

En la parte superior se encuentra la trampilla de relleno dotada de cerradura especial antivandálica.

Sujeción: 3 puntos de anclaje a la pared totalmente ocultos.

Se suministra llave especial y tornillería de 5 mm.

Pulsador de latón cromado.

Visor de nivel de jabón de policarbonato antivandálico.

Válvula de ABS cromada, retro-activa.

Dimensiones: 210 mm alto x 121 mm ancho x 70 mm. fondo

Dimensiones máximas: 210 mm x 121 mm x 130 mm fondo con pulsador

Peso (vacío): 0,7 Kg.

Se recomienda instalar a altura repisa: 120-200mm.

Capacidad: 1,2 litros

Cantidad expendida por pulsación: 1,1 ml.

Apto para todo tipo de jabón (excepto quirúrgico).

Mantenimiento:

El acero inoxidable requiere mantenimiento pues la suciedad con el tiempo puede llegar a comerse el cromo del acero inoxidable.

Recomendamos una limpieza mensual con producto especializado.



REF.	ARTÍCULO	PVR
03001.KOR.S	DOSIFICADOR DE JABÓN LÍQUIDO CON PULSADOR MANUAL KORMAN 1200 ML DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO	38,69 €

**DOSIFICADOR DE JABÓN VERTICAL KORMAN 600 ML**

INOX SATINADO

Dosificador de jabón líquido korman con activación mediante pulsador, instalación mural, vertical, fabricado de acero inoxidable aisi 304 acabado satinado.

Con visor de contenido.

Dimensiones: 150 alto x 98 ancho x 101 fondo (mm).

Capacidad: 600 ml.



REF.	ARTÍCULO	PVR
03001.06.KOR.S	DOSIFICADOR DE JABÓN VERTICAL KORMAN 600 ML INOX SATINADO	27,38 €

**ESCOBILLERO CON ANCLAJE A PARED KORMAN**

ACERO INOXIDABLE SATINADO

Adecuado para colectividades. Resistencia y durabilidad. Incluye pletina de anclaje a pared. Tornillería oculta incluida.

Dimensiones: 265 mm alto (con mango 377 mm) x 110 mm .

Fondo x 100 mm ancho.

Fijación a pared mediante dos puntos de anclaje.

Cubeta interior de polipropileno color blanco (dimensiones: 140 mm alto, Ø 86 mm).



REF.	ARTÍCULO	PVR
09059.KOR.S	ESCOBILLERO CON ANCLAJE A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO SATINADO	22,14 €

**JABONERA DE REJILLA EN LATÓN CROMADO KORMAN**

MEDIDA 35X218X108 MM

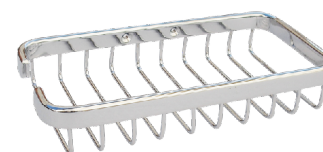
Adecuado para colectividades.

Resistencia y durabilidad frente a la corrosión

Fabricada en latón cromado, acabado brillo.

Dimensiones: 35 alto x 218 ancho x 108 fondo (mm).

Material de fijación incluido. Fijación oculta.



REF.	ARTÍCULO	PVR
09056.KOR.B	JABONERA DE REJILLA EN LATÓN CROMADO KORMAN	28,10 €

**PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL KORMAN**

ACERO INOXIDABLE

Dispensador de papel higiénico para adosar a pared.

Carga frontal.

Durabilidad y resistencia a la corrosión.

Con visor de contenido en el frontal abatible.

Cerradura y llave de seguridad incluida.

Con retenedor anti-giro por inercia.

Adecuado para rollo industrial de 250/300 m, diámetro máximo de bobina 230 mm.

Dimensiones: 260 alto x 250 ancho x 112 fondo mm.

REF.	ARTÍCULO	PVR
05001.KOR.W	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL KORMAN DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BLANCO	35,71 €
05001.KOR.B	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL KORMAN DE ACERO INOXIDABLE ACABADO BRILLO	36,19 €
05001.KOR.S	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL KORMAN DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO	36,90 €



**PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL**

**Ø230MM KORMAN CLASSIC**

ABS ACABADO BLANCO

Dispensador de papel higiénico para rollos industriales.  
 Diseñado para adosar a pared.  
 Visión de contenido a través del visor transparente.  
 Cierre con llave de seguridad incluido.  
 Fabricado en plástico ABS color blanco y visor SAN transparente .  
 Dimensiones: 274 alto x 252 ancho x 125 fondo (mm).  
 Diámetro eje: 40 mm.  
 Diámetro rollo máximo: 230 mm.  
 Rollo de papel de 200 m.  
 Peso neto: 450 g.



REF.	ARTÍCULO	PVR
05004.KOR.W	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL Ø230MM KORMAN CLASSIC ABS ACABADO BLANCO	20,24 €

**PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL**

**Ø280MM KORMAN CLASSIC**

ABS ACABADO BLANCO

Dispensador de papel higiénico para rollos industriales.  
 Diseñado para adosar a pared.  
 Visión de contenido a través del visor transparente.  
 Cierre con llave de seguridad incluido.  
 Fabricado en plástico ABS color blanco y visor de SAN transparente.  
 Dimensiones: 320 alto x 300 ancho x 125 fondo (mm).  
 Diámetro eje: 40 mm.  
 Diámetro rollo máximo: 280 mm.  
 Peso neto: 885 g.



REF.	ARTÍCULO	PVR
05005.KOR.W	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDUSTRIAL Ø280MM KORMAN CLASSIC ABS ACABADO BLANCO	19,29 €

**PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDIVIDUAL KORMAN**

**DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO CON TAPA**

Para adosar a pared. Adecuado para un rollo de tamaño doméstico.

Durabilidad y resistencia a la corrosión.

Fabricado en acero inoxidable AISI 304. Acabado satinado.

Dimensiones: 70 alto x 130 ancho x 105 fondo (mm).

El acero inoxidable requiere mantenimiento pues la suciedad con el tiempo puede llegar a comerse el cromo del acero inoxidable.

Recomendamos una limpieza mensual con producto especializado.



REF.	ARTÍCULO	PVR
05013.KOR.S	PORTARROLLOS DE PAPEL HIGIÉNICO INDIVIDUAL KORMAN DE ACERO INOXIDABLE ACABADO SATINADO CON TAPA	15,71 €

**SECADOR DE CABELLO MURAL KORMAN 1800-2200 W**

**ABS BLANCO**

Secador de cabello profesional tipo pistola por aire caliente.

Instalación mural del soporte a pared.

Interruptor ON/OFF de conjunto.

Dos velocidades y pulsador de seguridad de presión continua. Adecuado para hoteles.

Soporte y pistola fabricados en ABS blanco, con difusor y entrada de aire de ABS cromado.

Dimensiones máximas: 185alto x 250ancho x 138 fondo (mm).

Cable pistola-soporte tipo cordón espiral de longitud 450-1000 mm.

Peso: 0,85Kg.

Voltaje: 220-240V.

Frecuencia: 50Hz-60Hz.

Potencia: 2200 máx. W-1800 min. W.

Consumo eléctrico: 9,6 A.

Aislamiento eléctrico: Clase II.

Índice de protección: IP20.

Velocidad del aire: 58Km/H.

Caudal de aire: 1300 l/min.

Presión sonora: 62dBA.

Temperatura salida del aire a 10cm con Tª ambiente de 20°C: 65°C.



REF.	ARTÍCULO	PVR
02011.KOR.W	SECADOR DE CABELLO MURAL KORMAN 1800-2200 W ABS BLANCO	66,67 €

**SECAMANOS AUTOMÁTICO POR AIRE INYECTADO ACTIVADO POR SENSOR**  
**CON CARCASA DE PLÁSTICO ABS ACABADO BLANCO**  
**MODELO KORMAN V-JET V300**

Adecuado para colectividades y espacios de muy alta frecuencia de uso.  
 Antivandálico y resistente.  
 Gran rendimiento. Consumo hasta un 85% menor respecto a otros secadores convencionales.  
 Tiempo de secado: 10–15 segundos.  
 Protección Antibacteriana Microban®, incluida en el plástico durante la fabricación.  
 Sistema ZeroSmell gel CK1 neutralizador de malos olores y filtro Hepa opcional.  
 Con depósito de agua y filtro de aire.  
 Suministrado con un cepillo limpiador para prevenir o solucionar problemas de obstrucciones producidas por suciedad.  
 Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE).  
 Carcasa exterior y depósito de agua construidos en plástico ABS color blanco de alto impacto de 3 mm de espesor.  
 Temperatura salida del aire a una Tª ambiente de 20°C.  
 2 motores tipo universal.  
 Velocidad de motor: 30.000 r.p.m.  
 Velocidad del aire: 370 Km/h.  
 Caudal del aire: 3600 l/min.  
 Potencia total: 1760 W.  
 Potencia del motor: 1760 W.  
 Voltaje-Frecuencia: 220–240 V–50/60 Hz.  
 Aislamiento eléctrico: Clase II.  
 Consumo máximo de 8A  
 Nivel sonoro a 2 metros: 70 dBA.  
 Índice de protección contra proyecciones: IPX1.  
 Dimensiones: 617 alto X 300 ancho x 194 fondo (MM)  
 Peso neto total: 9,55 Kg.  
 Con limitador térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.



REF.	ARTÍCULO	PVR
01303.KOR.W	SECAMANOS AUTOMÁTICO POR AIRE INYECTADO ACTIVADO POR SENSOR, CON CARCASA DE PLÁSTICO ABS ACABADO BLANCO MODELO KORMAN V-JET V300	780,95 €

**SECAMANOS AUTOMÁTICO DE AIRE CALIENTE CON SENSOR ELECTRÓNICO**  
**CARCASA DE PLÁSTICO ABS ACABADO BLANCO MODELO KORMAN BIGFLOW**

Adecuado para colectividades y espacios de muy alta frecuencia de uso.  
 Robusto, antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.  
 De acuerdo a las normas LVD y EMC y las directivas europeas vigentes.  
 Modelo para montar en superficie.  
 Carcasa fabricada en una sola pieza de ABS color blanco de espesor 3 mm.  
 Rejilla de protección fabricada en policarbonato.  
 Evoluta-tobera fabricada en termoplástico ignífugo.  
 Fijación mural mediante 4 taladros (Ø8mm).  
 Tornillería y tacos incluidos.  
 Sensor infrarrojo electrónico que para el secamanos cuando las manos se retiran del campo de detección.  
 Temperatura salida del aire a una Tª ambiente de 20°C, Tª 60°C.  
 Motor de tipo universal sin escobillas (no precisa mantenimiento).  
 Velocidad de motor: 2800 r.p.m.  
 Caudal del aire: 2300 l/min  
 Potencia total: 2050 W.  
 Potencia del motor: 110 W  
 Voltaje-Frecuencia: 220-240 V - 50/60 Hz.  
 Aislamiento eléctrico: Clase II.  
 Sensibilidad sensor: 10-50 cm, con posibilidad de regulación.  
 Termostato sobrecalentamiento resistencia (rearme automático).  
 Fusible térmico doble seguridad tarado a 133°C.  
 Consumo máximo: 9A.  
 Nivel sonoro a 2 metros: 60 dBA.  
 Índice de protección contra proyecciones: IPX1.  
 Dimensiones: 325 alto X 248 ancho x 152 fondo (mm)  
 Peso neto total: 2,6 Kg.  
 Tiempo de secado estimado: 40 segundos  
 Con limitar térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.



REF.	ARTÍCULO	PVR
01461.KOR.W	SECAMANOS AUTOMÁTICO DE AIRE CALIENTE CON SENSOR ELECTRÓNICO, CARCASA DE PLÁSTICO ABS ACABADO BLANCO MODELO KORMAN BIGFLOW	110,48 €

**SECAMANOS ELECTRÓNICO CON SENSOR AUTOMÁTICO**

CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 MODELO KORMAN KAI

Adecuado para colectividades y lugares de alta frecuencia de uso, robusto, antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.

Sensor infrarrojo electrónico.

Temperatura salida del aire: Temp. ambiente de 20°C, Temp. 50°C

Motor universal sin escobillas (no precisa mantenimiento).

Velocidad del motor: 2800 r.p.m.

Velocidad del aire: 65 Km/h

Caudal de aire: 2300 l/m

Potencia: 1500W / Potencia Motor: 110 W

Voltaje / Frecuencia: 220-240 V / 50/60 Hz.

Aislamiento eléctrico: Clase II

Consumo máximo: 6,6 A

Nivel sonoro a 2 metros: 60 dBA.

Índice de protección contra proyecciones: IPX1.

Dimensiones: 240 x 270 x 170 (mm).

Peso neto total: 3,5 kg.

Con limitador térmico de seguridad y paro automático por vandalismo.

REF.	ARTÍCULO	PVR
01251.KOR.W	SECAMANOS ELECTRÓNICO CON SENSOR AUTOMÁTICO Y CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO BLANCO MODELO KORMAN KAI	169,64 €
01251.KOR.B	SECAMANOS ELECTRÓNICO CON SENSOR AUTOMÁTICO Y CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO BRILLO MODELO KORMAN KAI	196,90 €
01251.KOR.S	SECAMANOS ELECTRÓNICO CON SENSOR AUTOMÁTICO Y CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO SATINADO MODELO KORMAN KAI	196,90 €





**SECAMANOS DE ACCIONAMIENTO MANUAL POR PULSADOR TEMPORIZADO**

CARCASA DE ACERO INOXIDABLE MODELO KORMAN KAI

Adecuado para colectividades y lavabos de muy alta frecuencia de uso.

Robusto antivandálico y seguro por estar construido sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.

Conforme a las directivas europeas de seguridad (CE).

Voltaje-Frecuencia: 220-240 V/50-60 Hz

Potencia eléctrica total: 1500 W.

Motor Velocidad: 2800 r.p.m.

Potencia motor: 110 W

Aislamiento eléctrico: Clase II.

índice protección contra proyecciones: IPX1.

Velocidad flujo de aire: 65 Km/h.

Temperatura del aire: 50 °C (ambiente a 20°C).

Dimensiones: 240 alto x 270 ancho x 170 fondo (mm)

Peso neto: 3,5 Kg

Nivel sonoro a 2mts: 60 dBA.

Tiempo de secado estimado: 40 segundos

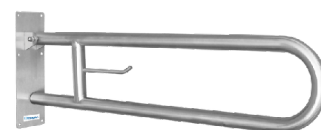
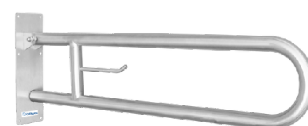
REF.	ARTÍCULO	PVR
01250.KOR.W	SECAMANOS DE ACCIONAMIENTO MANUAL POR PULSADOR TEMPORIZADO CON CARCASA DE CHAPA DE ACERO ACABADO COLOR BLANCO MODELO KORMAN KAI	169,64 €
01250.KOR.B	SECAMANOS DE ACCIONAMIENTO MANUAL POR PULSADOR TEMPORIZADO CON CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO BRILLO MODELO KORMAN KAI	196,90 €
01250.KOR.S	SECAMANOS DE ACCIONAMIENTO MANUAL POR PULSADOR TEMPORIZADO CON CARCASA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO SATINADO MODELO KORMAN KAI	196,90 €



**BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 80 CM**

Barra de apoyo abatible de giro vertical para fijar en pared.  
 Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.  
 Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.  
 Longitud: 800 mm.  
 Dimensión pletina anclaje pared: 300 alto x 100 ancho (mm).  
 Barras tubo Ø 32 mm.  
 Con sistema de freno.  
 Con portarrollos.  
 Altura de instalación recomendada 70-75 cm de barra superior a suelo acabado.  
 Tornillería de acero inoxidable incluida.  
 Kit anticonductivo incluido.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15051.80.KOR.F	BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 80 CM FABRICADA EN ACERO ACABADO CON PINTURA EPOXY-POLYESTER COLOR BLANCO	69,76 €
15051.80.KOR.B	BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 80 CM FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO BRILLO	104,05 €
15051.80.KOR.S	BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 80 CM FABRICADA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 ACABADO SATINADO	95,24 €



**BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 60 CM**  
**ACABADO SATINADO**

Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras. Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Altura de instalación recomendada 70-75 cm de barra superior a suelo acabado.

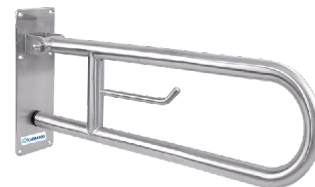
Fabricada en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado.

Longitud: 600 mm.

Dimensión pletina anclaje pared: 300 x 100 mm.

Barras tubo Ø 32 mm. con sistema de freno y portarrollos.

Tornillería de acero inoxidable y kit anticonductivo incluidos.



REF.	ARTÍCULO	PVR
15051.60.KOR.S	BARRA ABATIBLE DE GIRO VERTICAL EN ACERO INOXIDABLE KORMAN 60 CM ACABADO SATINADO	73,81 €

**BARRA DE APOYO ABATIBLE CON PORTARROLLOS Y APOYO A SUELO**  
**DE ACERO INOXIDABLE Y ACABADO SATINADO**

Fabricada de acero inoxidable AISI 304, acabado satinado.

Montado para fijar a pared. Dispone de una pata para apoyo en suelo.

Adecuado para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Dimensiones: 750 alto x 100 ancho x 800 fondo (mm).

Barras de Ø32 mm.

Con portarrollos y kit anticonductivo y tornillería incluidos.



REF.	ARTÍCULO	PVR
15206.KOR.S	BARRA DE APOYO ABATIBLE CON PORTARROLLOS Y APOYO A SUELO DE ACERO INOX. ACABADO SATINADO	178,57 €

**BARRA DE APOYO ABATIBLE CON PORTARROLLO DE GIRO VERTICAL**  
**Y FIJACIÓN A SUELO DE ACERO INOXIDABLE**

Adecuada para apoyo en lavabo y wc-bidé.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Longitud abatible: 750 mm. Longitud total: 810 mm.

Altura total: 810 mm. Sección mástil: 60x60 mm.

Barras de apoyo Ø 32 mm. Tornillería de fijación incluida.



REF.	ARTÍCULO	PVR
15064.KOR.S	BARRA DE APOYO ABATIBLE CON PORTARROLLO DE GIRO VERTICAL Y FIJACIÓN A SUELO DE ACERO INOX.	194,76 €

**BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE INOXIDABLE KORMAN 30 CM**

Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Altura de instalación recomendada 70–75 cm de barra superior a suelo.

Barra Ø 32 mm x 1,5 mm espesor

Longitud: 300 mm. - Tornillería incluida.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15054.30.KOR.F	BARRA FIJA DE ACERO KORMAN DE 30 CM ACABADO BLANCO	18,81 €
15054.30.KOR.B	BARRA FIJA ACERO INOXIDABLE DE 30 CM KORMAN ACABADO BRILLO	31,67 €
15054.30.KOR.S	BARRA FIJA ACERO INOXIDABLE DE 30 CM KORMAN ACABADO SATINADO	27,62 €



**BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE 45 CM**

Altura de instalación recomendada en posición horizontal: 70–75 cm

Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Barras tubo Ø 32 mm. - Tornillería incluida.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15054.45.KOR.F	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOX. KORMAN ACABADO BLANCO MEDIDA 45 CM	20,48 €
15054.45.KOR.B	BARRA FIJA ACERO INOXIDABLE DE 45 CM KORMAN ACABADO BRILLO	32,86 €
15054.45.KOR.S	BARRA FIJA ACERO INOXIDABLE DE 45 CM KORMAN ACABADO SATINADO	28,57 €



**BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN 60 CM**

Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Longitud entre centros de apoyos: 600 mm.

Barras tubo Ø 32 mm, espesor 1,5mm separada 38mm de la pared.

Altura de instalación recomendada en posición horizontal: 70–75 cm de barra hasta el suelo.

Tornillería incluida.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15054.60.KOR.F	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO BLANCO MEDIDA 60CM	24,52 €
15054.60.KOR.B	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO BRILLO MEDIDA 60CM	40,00 €
15054.60.KOR.S	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO SATINADO MEDIDA 60CM	35,48 €



**BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN 80 CM**

Altura de instalación recomendada en posición horizontal: 70–75 cm hasta el suelo.

Adecuada para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras.

Diseñada para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.

Fabricada en acero pintado epoxy-polyester blanco.

Longitud entre centros de apoyos: 800 mm.

Barras tubo Ø 32 mm. - Tornillería incluida.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15054.80.KOR.F	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO KORMAN ACABADO BLANCO MEDIDA 80 CM	29,76 €
15054.80.KOR.S	BARRA DE APOYO RECTA FIJA A PARED DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO SATINADO MEDIDA 80CM	40,48 €



**BARRA DE APOYO EN ÁNGULO 90° PARA FIJAR A PARED**

*DE ACERO INOXIDABLE KORMAN - ACABADO SATINADO DE MEDIDA 600X600 MM*

Medidas (entre ejes de barras): brazo horiz. 600 mm, brazo vertical 600 mm, Ø de la barra 32 mm.  
Para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras en aseos adaptados para personas con movilidad reducida.

Posición: reversible izquierda y derecha.

Tornillería y kit anticonductivo incluido.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15060.KOR.S	BARRA DE APOYO EN ÁNGULO 90° PARA FIJAR A PARED DE ACERO INOX. SATINADO 600X600 MM	96,19 €



**BARRA DE APOYO FIJA SUELO-PARED**

*DE ACERO INOXIDABLE KORMAN - ACABADO SATINADO DE MEDIDA 700X700 MM*

Para apoyo en lavabos, wc-bidé, duchas y bañeras en aseos adaptados para personas con movilidad reducida.

Medidas: 700 mm alto x 700 mm fondo. Barras Ø 32 x 1.5 mm.

Tornillería incluida.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15198.KOR.S	BARRA DE APOYO FIJA SUELO-PARED ACERO INOX. ACABADO SATINADO 700X700 MM	76,79 €



**BAÑOS Y COCINAS / Sanitarios especiales adaptados**

**ASIENTO ELEVADOR INODORO ERGONÓMICO DE ALTURA 110 MM CON TAPA**

*Y 4 PUNTOS DE SUJECCIÓN AJUSTABLES*

Dimensiones máximas: 390 ancho x 400 fondo (mm).

Altura del alza: 110 mm.

Alza universal de 11 cm con tapa.

De fácil colocación sobre cualquier inodoro.

Fabricado en polipropileno.

Soporta peso de usuarios hasta 185 kg.

REF.	ARTÍCULO	PVR
15033.KOR.W	ASIENTO ELEVADOR INODORO ERGONÓMICO DE ALTURA 110 MM CON TAPA Y 4 PTOS DE SUJECC. AJUSTABLES	73,81 €



**ASIENTO ABATIBLE PARA DUCHA MURAL**

DE ACERO INOXIDABLE KORMAN Y ACABADO SATINADO

Asiento abatible para ducha mural.  
 Adecuado para duchas adaptadas a personas con movilidad reducida.  
 Durabilidad, resistencia y fácil limpieza.  
 Fabricado en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado.  
 Dimensiones máximas: 450 ancho x 410 fondo (mm).  
 Barras Ø 32 mm.  
 Peso máximo soportado 110 kg aprox. (realizando una instalación a pared adecuada).  
 Tornillería de fijación incluida.  
 Incluye placas no conductoras para aislamiento eléctrico  
 Altura de instalación recomendada: 450-500 mm del suelo acabado.



REF.	ARTÍCULO	PVR
15046.KOR.S	ASIENTO ABATIBLE PARA DUCHA MURAL DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO SATINADO	199,29 €

**ASIENTO ABATIBLE PARA DUCHA GIRO VERTICAL**

DE ACERO INOXIDABLE KORMAN Y ACABADO SATINADO

Fijar en pared con dos soportes de chapa plana plegada y una aleta de sujeción doblada con refuerzo de soldadura que funciona como tope.  
 Diseñado para aseos adaptados a personas con movilidad reducida.  
 Sistema de bloqueo en posición vertical  
 Fabricado en acero inoxidable AISI 304, acabado satinado.  
 Estructura de tubos cuadrados de 32 mm de lado por 1,5 mm de espesor.  
 Superficie de sentado formada por tres lamas de 50x15 y 1,5 mm de espesor.  
 Máxima carga que soporta: 110 Kg.  
 Altura de instalación recomendada: 45-50 cm del suelo acabado.  
 Dimensiones desplegado: 100 alto x 449 ancho x 410 fondo mm.  
 Dimensiones plegado: 420 alto x 449 ancho x 62 fondo (mm).  
 Peso neto: 3Kg.



REF.	ARTÍCULO	PVR
15041.KOR.S	ASIENTO ABATIBLE PARA DUCHA GIRO VERTICAL DE ACERO INOXIDABLE KORMAN ACABADO SATINADO	145,24 €

**TAPÓN NEGRO FREGADEROS 1 SENO**

REF.	ARTÍCULO	PVR
K16771	TAPÓN NEGRO FREGADEROS 1 SENO	16,64 €



**SET TAPONES NEGRO FREGADEROS 2 SENOS**

REF.	ARTÍCULO	PVR
K16772	SET TAPONES NEGRO FREGADEROS 2 SENOS	27,71 €





**FREGADERO 1 SENO**

MODELO BRUSELAS - ACABADO NEGRO ARENADO

Espesor 0.8 mm.

Se puede instalar bajo encimera o sobre encimera.

El producto se componen de: fregadero, desagüe, rebosadero, tapón, kit de anclaje fregadero.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K16701-PVD	FREGADERO 1 SENO BAJO ENCIMERA MODELO BRUSELAS NEGRO ARENADO PVD 340 X 400 MM	102,71 €
K16702-PVD	FREGADERO 1 SENO BAJO ENCIMERA MODELO BRUSELAS NEGRO ARENADO PVD 400 X 400 MM	104,26 €
K16703-PVD	FREGADERO 1 SENO BAJO ENCIMERA MODELO BRUSELAS NEGRO ARENADO PVD 450 X 400 MM	119,14 €
K16704-PVD	FREGADERO 1 SENO BAJO ENCIMERA MODELO BRUSELAS NEGRO ARENADO PVD 500 X 400 MM	124,69 €



**FREGADERO 1 SENO**

MODELO BRUSELAS - ACABADO PULIDO

Tiene una base de acero inoxidable AISI 304, acabado liso brillante y tacto suave y sedoso.

El material ofrece una textura excelente e impecable homogeneidad.

Se suministran en diferentes medidas de cubetas y tiene la posibilidad de montaje bajo encimera y sobre encimera. Un diseño entre moderno y clásico cuyo estilo es altamente funcional.

Incluye: válvula canasta 3"1/2 con rebosadero, desagüe tradicional y sifón.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K16701	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BRUSELAS 340 X 400 MM ACABADO PULIDO	76,90 €
K16702	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BRUSELAS 400 X 400 MM ACABADO PULIDO	78,64 €
K16703	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BRUSELAS 450 X 400 MM ACABADO PULIDO	91,19 €
K16704	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BRUSELAS 500 X 400 MM ACABADO PULIDO	97,29 €



**FREGADERO SOBRE ENCIMERA DE 2 SENOS**

MODELO AMSTERDAM

INCLUYE:

Fregadero de dos senos

Desagüe

Rebosadero

Tapón acabado inox

Kit de anclaje para instalación sobre encimera

Instrucciones de uso

Descubre el fregadero Korman AMSTERDAM, una pieza excepcional fabricada en acero inoxidable AISI 304, que combina durabilidad y estilo.

REF.	ARTÍCULO	PVR
K16740	FREGADERO SOBRE ENCIMERA DE ACERO INOXIDABLE CON 2 SENOS MODELO AMSTERDAM DE MEDIDAS 800X440MM ACABADO INOX PULIDO	97,79 €
K16741	FREGADERO SOBRE ENCIMERA DE ACERO INOXIDABLE CON 2 SENOS MODELO AMSTERDAM 800X480 MM ACABADO INOX PULIDO	102,33 €
K16740-PVD	FREGADERO SOBRE ENCIMERA DE 2 SENOS MODELO AMSTERDAM NEGRO ARENADO MEDIDAS 800X440 MM	145,31 €



**FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/SOBRE ENCIMERA 1 SENO**

MODELO BERNA - ACABADO PULIDO

Tiene una base de acero inoxidable AISI 304, con liso brillante y tacto suave y sedoso.

El material ofrece una textura excelente e impecable homogeneidad.

Se suministran en diferentes medidas de cubetas y tiene la posibilidad de montaje bajo encimera y sobre encimera. Un diseño entre moderno y clásico cuyo estilo es altamente funcional.

Incluye: Válvula canasta 3"1/2 con rebosadero, desagüe tradicional y sifón. Tiene la opción de escurrido a juego.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16755	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BERNA 450 X 500 MM ACABADO PULIDO	159,40 €
K16756	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BERNA 500 X 500 MM ACABADO PULIDO	181,81 €
K16757	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO BERNA 550 X 500 MM ACABADO PULIDO	193,00 €

**FREGADERO ACERO INOX SOBRE ENCIMERA 1 SENO MAS ESCURRIDOR**

MODELO LISBOA - ACABADO PULIDO

Fregadero de una sola pieza, para cubrir las necesidades del trayecto, el transporte y para protegen la instalación.

Con una base de acero inoxidable AISI 304, con liso brillante y tacto suave y sedoso.

El modelo Lisboa es un fregadero moderno, competitivo, económico y práctico, con un estilo actual y moderno.

Ofrece una multifución con muy buena calidad y alta resistencia.

Incluye: Válvula canasta 3"1/2 con rebosadero, desagüe tradicional y sifón.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16743	FREGADERO ACERO INOX SOBRE ENCIMERA 1 SENO MAS ESCURRIDOR MODELO LISBOA 800 X 440 MM ACABADO PULIDO	76,00 €
K16742	FREGADERO ACERO INOX SOBRE ENCIMERA 1 SENO MAS ESCURRIDOR MODELO LISBOA 800 X 480 MM ACABADO PULIDO	76,55 €



**FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/SOBRE ENCIMERA 1 SENO**

MODELO GINEBRA - ACABADO PULIDO

Material: Acero inoxidable AISI 304 acabado pulido

Instalación: bajo encimera y sobre encimera.

Incluye kit accesorios: válvula canasta 3 ½” con rebosadero, desagüe tradicional y sifón.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16711	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO GINEBRA 400X400 MM ACABADO PULIDO	96,71 €
K16712	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO GINEBRA 450X400 MM ACABADO PULIDO	106,21 €
K16713	FREGADERO ACERO INOX BAJO ENCIMERA/ SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO GINEBRA 500X400 MM ACABADO PULIDO	112,00 €

**FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA DE 1 SENO**

MODELO KIEV - 500X500 MM - ACABADO INOX PULIDO

Acero inoxidable AISI 304 acabado pulido.  
Incluye kit accesorios: Válvula canasta 3 1/2”  
con rebosadero, desagüe tradicional y sifón.  
Medida total: 500x500x165 mm.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16745	FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA DE 1 SENO MODELO KIEV 500X500 MM ACABADO INOX PULIDO	56,71 €

**FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA DE 1 SENO**

MODELO MOSCÚ - 380X380 MM - ACABADO INOX PULIDO

Acero inoxidable AISI 304 acabado pulido.  
Instalación: sobre encimera  
Incluye kit accesorios: válvula canasta 3 1/2”  
con rebosadero, desagüe tradicional y sifón.  
Medida total: 380x380x160mm



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16744	FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO MOSCÚ 380X380 MM ACABADO INOX PULIDO	46,38 €

**FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA DE 1 SENO**

MODELO ESTOCOLMO - Ø490 MM - ACABADO INOX PULIDO

Fabricado en acero inoxidable AISI 304.  
  
Incluye: Fregadero, válvula canasta de 3"1/2  
con desagüe y rebosadero, kit anclaje  
fregadero sobre encimera, sifón.



REF.	ARTÍCULO	PVR
K16750	FREGADERO ACERO INOXIDABLE SOBRE ENCIMERA 1 SENO MODELO ESTOCOLMO Ø490 MM ACABADO INOX PULIDO	54,26 €

**MAMPARA BAÑERA KORMAN PRO**

1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE

PERFIL PLATA BRILLO

**DETALLES TÉCNICOS:**

- Mampara reversible para bañera.
- Tratamiento Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.
- Vidrio de seguridad de 6mm, acabado transparente.
- Compensación de perfiles de 20 mm.
- Apertura con elevación.
- Sistema de estanqueidad de goma en perfil bisagra.

**COMPOSICIÓN Y MATERIALES:**

- Piezas metálicas: Zamak
- Perfilería: Aluminio. Acabado cromo aleación 6463, resto acabados aleación 6063.
- Tapas plásticas cromadas: ABS
- Tapas plásticas transparentes: PP
- Rodamientos: Bolas de acero, pista interior de latón, pista exterior de POM.
- Gomas: Perfil plástico.
- Cumplen con la normativa europea EN 14428
- Garantía de 5 años.

- TIPO CRISTAL: VIDRIO SEGURIDAD
- ESPESOR CRISTAL (MM): 6MM
- TIPO PUERTA: ABATIBLE - REVERSIBLE
- PERFIL (MATERIAL + ACABADO): ALUMINIO CROMADO



REF.	ARTÍCULO	PVR
28470011A	MAMPARA BAÑERA KORMAN PRO 80 1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE PERFIL PLATA BRILLO	251,27 €
28470021A	MAMPARA BAÑERA KORMAN PRO 90 1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE PERFIL PLATA BRILLO	261,11 €



**MAMPARA DUCHA KORMAN PRO 1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE**

**PERFIL PLATA BRILLO**



Mampara plato ducha.

Tratamiento Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.

Vidrio de seguridad de 6mm, acabado transparente.

Teknoclean incluido.

Compensación de perfiles de 20 mm.

Apertura con elevación.

Sistema de estanqueidad de goma en perfil bisagra.

Equipada con cierre magnético.



REF.	ARTÍCULO	MEDIDAS	PVR
28420071A	MAMPARA DUCHA KORMAN PRO 1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE PERFIL PLATA BRILLO	670-710 MM	382,04 €
28420111A	MAMPARA DUCHA KORMAN PRO 1 HOJA ABATIBLE TRANSPARENTE PERFIL PLATA BRILLO	690-730 MM	388,82 €



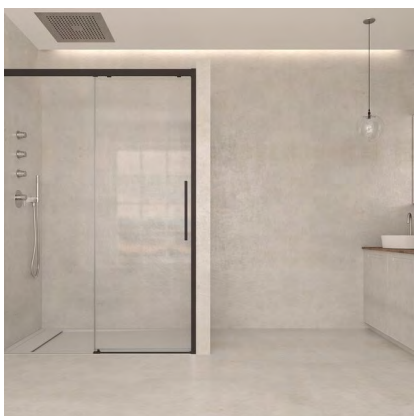
**MAMPARA KORMAN PRO PARA PLATO DE DUCHA**  
 COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA



- Vidrio de seguridad de 6mm, acabados transparente o satinado.
- Compensación de perfiles de 20 mm.
- Doble tren de rodamientos compensables en altura 4,5 mm.
- Sistema antivuelco de hojas.
- Sin guía inferior y mampara reversible.
- Equipada con cierre de solape, en angular con cierre magnético.
- Maneta incluida modelo Berna en acabados negro o cromo brillo.
- Tratamiento *Teknoclean* incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.

NG - NEGRO  
 PAB - PLATA ALTO BRILLO  
 T - TRANSPARENTE  
 S- SATINADO

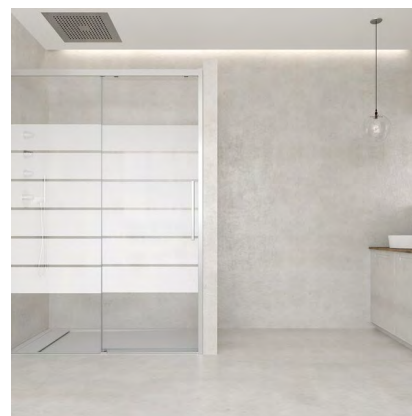
NG - NEGRO  
 T - TRANSPARENTE



PAB - PLATA ALTO BRILLO  
 T - TRANSPARENTE



PAB - PLATA ALTO BRILLO  
 S- SATINADO



ARTÍCULO	MEDIDAS	PERFIL COLOR	CRISTAL	REF.	PVR
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	116-120	NG	T	25122331A	394,00 €
		PAB	S	25122032A	418,80 €
			T	25122031A	363,71 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	120-124	NG	T	25129301A	396,80 €
		PAB	S	25129002A	421,60 €
			T	25129001A	370,71 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	126-130	NG	T	25123331A	400,93 €
		PAB	S	25123032A	403,51 €
			T	25123031A	377,71 €

ARTÍCULO	MEDIDA	PERFIL COLOR	CRISTAL	REF.	PVR
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	130-134	NG	T	25130301A	405,07 €
		PAB	S	25130002A	429,87 €
			T	25130001A	384,69 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	136-140	NG	T	25124331A	407,87 €
		PAB	S	25124032A	432,67 €
			T	25124031A	396,36 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	140-144	NG	T	25131301A	413,33 €
		PAB	S	25131002A	438,13 €
			T	25131001A	408,02 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	146-150	NG	T	25125331A	419,40 €
		PAB	S	25125032A	444,20 €
			T	25125031A	410,33 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	150-154	NG	T	25132301A	425,73 €
		PAB	S	25132002A	450,53 €
			T	25132001A	415,00 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	156-160	NG	T	25126331A	430,96 €
		PAB	S	25126032A	455,76 €
			T	25126031A	419,69 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	160-164	NG	T	25133301A	431,93 €
		PAB	S	25133002A	456,73 €
			T	25133001A	426,67 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	166-170	NG	T	25127331A	433,27 €
		PAB	S	25127032A	458,07 €
			T	25127031A	431,33 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	170-174	NG	T	25134301A	434,00 €
		PAB	S	25134002A	458,80 €
			T	25134001A	435,98 €
MAMPARA DUCHA KORMAN PRO COMPUESTA POR 1 FRONTAL FIJO + 1 HOJA CORREDERA	176-180	NG	T	25128331A	437,91 €
		PAB	S	25128032A	462,71 €
			T	25128031A	443,00 €

**MAMPARA PARA PLATO DE DUCHA MODELO ANGULAR CUADRADA**

COMPUESTA POR 4 HOJAS: 2 FIJAS + 2 CORREDERAS

NG - NEGRO  
T - TRANSPARENTE

PAB - PLATA ALTO BRILLO  
T - TRANSPARENTE

PAB - PLATA ALTO BRILLO  
S- SATINADO



NG - NEGRO  
PAB - PLATA ALTO BRILLO  
T - TRANSPARENTE  
S- SATINADO

ARTÍCULO	MEDIDAS	PERFIL COLOR	CRISTAL	REF.	PVR
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A8080	NG	T	25223101A	560,76 €
		PAB	S	25220132A	585,56 €
			T	25220131A	533,58 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A9090	NG	T	25223201A	583,80 €
		PAB	S	25220232A	608,60 €
			T	25220231A	556,84 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A10070	NG	T	25223401A	566,69 €
		PAB	S	25220432A	591,49 €
			T	25220431A	539,56 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A10080	NG	T	25223501A	578,09 €
		PAB	S	25220532A	602,89 €
			T	25220531A	551,07 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A12070	NG	T	25223601A	589,51 €
		PAB	S	25220632A	614,31 €
			T	25220631A	562,58 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A12080	NG	T	25223701A	601,16 €
		PAB	S	25220732A	625,96 €
			T	25220731A	574,33 €
MAMPARA DUCHA MOD. ANGULAR CUADRADA COMPUESTA POR 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	A9070	NG	T	25223301A	560,76 €
		PAB	S	25220332A	585,56 €
			T	25220331A	533,58 €

**MAMPARA PARA PLATO DE DUCHA FRONTAL**

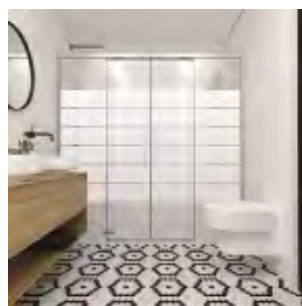
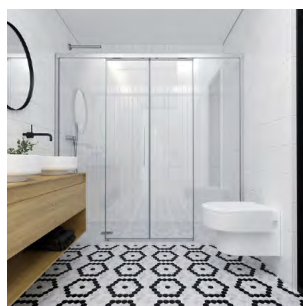
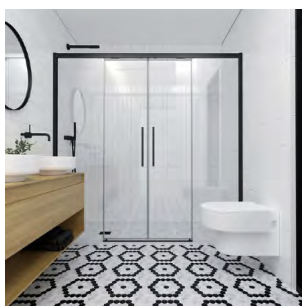
COMPUESTA POR 4 HOJAS: 2 FIJAS + 2 CORREDERAS

- Vidrio de seguridad de 6mm, acabados transparente o satinado.
- Compensación de perfiles de 20 mm.
- Doble tren de rodamientos compensables en altura 4,5 mm.
- Sistema antivuelco de hojas.
- Sin guía inferior y mampara reversible.
- Equipada con cierre de solape, en angular con cierre magnético.
- Maneta incluida modelo Berna en acabados negro o cromo brillo.
- Tratamiento Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.

NG - NEGRO  
T - TRANSPARENTE

PAB - PLATA ALTO BRILLO  
T - TRANSPARENTE

PAB - PLATA ALTO BRILLO  
S- SATINADO



NG - NEGRO  
PAB - PLATA ALTO BRILLO  
T - TRANSPARENTE  
S- SATINADO

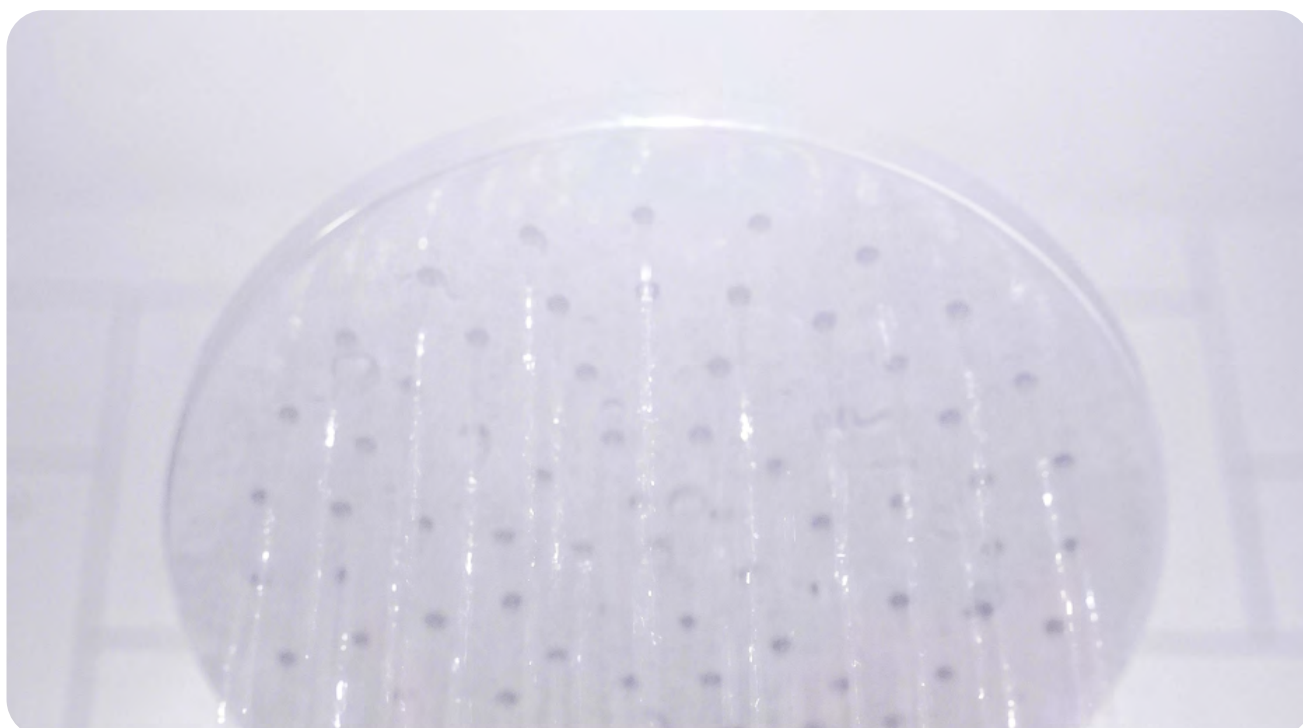
ARTÍCULO	MEDIDAS	PERFIL COLOR	CRISTAL	REF.	PVR
MAMPARA DUCHA FRONTAL 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	136-140	NG	T	25331001A	549,53 €
		PAB	S	25321032A	574,33 €
			T	25321001A	522,27 €
MAMPARA DUCHA FRONTAL 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	146-150	NG	T	25333001A	561,09 €
		PAB	S	25323032A	585,89 €
			T	25323001A	533,93 €
MAMPARA DUCHA FRONTAL 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	156-160	NG	T	25335001A	571,29 €
		PAB	S	25325032A	597,42 €
			T	25325001A	545,58 €
MAMPARA DUCHA FRONTAL 2 HOJAS FIJAS +2 HOJAS CORREDERAS	166-170	NG	T	25337001A	586,49 €
		PAB	S	25327032A	611,29 €
			T	25327001A	559,58 €

**MAMPARA SEMICIRCULAR KORMAN PRO**  
CON PUERTAS CORREDERAS PARA PLATO DE DUCHA

Mampara corredera curva para ducha.  
 Vidrio de seguridad de 3 mm.  
 Compensación de perfiles de 30mm por cada lateral.  
 Disponible en acrílico.  
 Cierre magnético.  
 Altura 1.950 mm.  
 Tratamiento Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.



REF.	ARTÍCULO	PVR	RANGO MEDIDAS
2122774A	MAMPARA SEMICIRCULAR KORMAN PRO CON PUERTAS CORREDERAS PARA PLATO DE DUCHA MEDIDA (77-80)X1,950 MTS	574,42 €	(ANCHO X ALTO) (CM) - (77-80) X1,950 MTS
2122874A	MAMPARA SEMICIRCULAR KORMAN PRO CON PUERTAS CORREDERAS PARA PLATO DE DUCHA MEDIDA (87-90)X1,950 MTS	579,53 €	(ANCHO X ALTO) (CM) - (87-90) X1,950 MTS
2142774A	MAMPARA SEMICIRCULAR KORMAN PRO CON PUERTAS CORREDERAS PARA PLATO DE DUCHA MEDIDA (77-80)X1,950 MTS	574,42 €	(ANCHO X ALTO) (CM) - (77-80) X1,950 MTS
2142874A	MAMPARA SEMICIRCULAR KORMAN PRO CON PUERTAS CORREDERAS PARA PLATO DE DUCHA MEDIDA (87-90)X1,950 MTS	579,53 €	(ANCHO X ALTO) (CM) - (87-90) X1,950 MTS



**PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA**

**PARA DUCHA KORMAN PRO**

**PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE**



Fijo de vidrio para ducha.

Vidrio de seguridad de 6 mm, acabado transparente.

Compensación de perfiles de 15 mm.

Barra estabilizadora articulada y recortable incluida cromada.

Mampara reversible.

Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.

Piezas metálicas: Zamak.

Tapas plásticas cromadas: ABS.

Tapas plásticas trasparentes: PP

Rodamientos: Bolas de acero, pista interior de latón, pista exterior de POM.

Gomas: Perfil plástico.

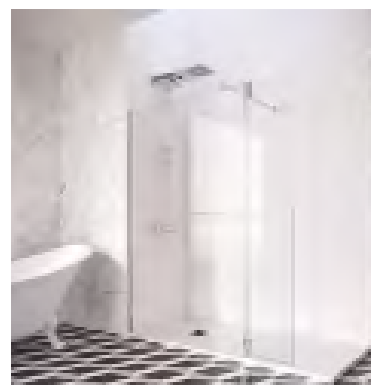
Cumplen con la normativa europea EN 14428

Garantía de 5 años

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS ALTO X ANCHO
20068013A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD80 PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE	333,33 €	(80-81)X1,950 MTS
20069013A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD90 PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE	348,89 €	(90-91)X1,950 MTS
20061013A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD100 PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE	366,67 €	(100-101)X1,950 MTS
20061113A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD110 PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE	375,56 €	(110-111)X1,950 MTS
20061213A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD120 PERFIL ACABADO NEGRO MATE CRISTAL TRANSPARENTE	391,11 €	(120-121)X1,950 MTS

**PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA  
PARA DUCHA KORMAN PRO**

PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE



Fijo de vidrio para ducha.

Vidrio de seguridad de 6 mm, acabado transparente.

Compensación de perfiles de 15 mm.

Barra estabilizadora articulada y recortable incluida cromada.

Mampara reversible.

Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.

Piezas metálicas: Zamak.

Perfilería: Aluminio. Acabado plata alto Brillo.

Tapas plásticas cromadas: ABS.

Tapas plásticas transparentes: PP

Rodamientos: Bolas de acero, pista interior de latón, pista exterior de POM.

Gomas: Perfil plástico.

Cumplen con la normativa europea EN 14428

Garantía de 5 años

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS ALTO X ANCHO
20068017A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD80 PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE	247,29 €	(80-81) X1,950 MTS
20069017A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD90 PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE	255,02 €	(90-91)X1,950 MTS
20061017A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD100 PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE	260,18 €	(100-101) X1,950 MTS
20061117A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD110 PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE	267,91 €	(110-111) X1,950 MTS
20061217A	PANEL FIJO SEPARADOR + BARRA ESTABILIZADORA PARA PLATO DUCHA KORMAN PRO FD120 PERFIL ACABADO PLATA ALTO BRILLO CRISTAL TRANSPARENTE	275,62 €	(120-121) X1,950 MTS



**PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA**  
PERFIL ACABADO NEGRO MATE

Destacan su fácil instalación ya que permiten un ajuste hasta 35 mm están fabricadas con cristal de seguridad de 6 mm y 8 mm según modelo que la hacen duradera y segura.

Son fáciles de limpiar por su **tratamiento antical cristal protek.**

Perfile negro mate con la ventaja de ser reversibles.

Altura 2000 mm

Espesor cristal templado 8 mm

Expansión perfil pared 3 cm

acabado perfil en negro mate conforme a la une 14428

La puerta korman H2 de 37 se puede añadir al fijo Korman H durante la instalación o, a posteriori, con el panel fijo ya montado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS ALTO X ANCHO
KORMANH80-1H	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO NEGRO MATE MEDIDA 80 CM	333,33 €	(CM) -77-80X200
KORMANH90-1H	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO NEGRO MATE MEDIDA 90 CM	342,22 €	(CM) -87-90X200
KORMANH100-1H	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO NEGRO MATE MEDIDA 100 CM	351,11 €	(CM) -97-100X200
KORMANH110-1H	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO NEGRO MATE MEDIDA 110 CM	360,00 €	(CM) -107-110X200
KORMANH120-1H	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO NEGRO MATE MEDIDA 120 CM	368,89 €	(CM) -117-120X200

**PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA**  
**PERFIL ACABADO SILVER BRILLANTE**

Destacan su fácil instalación ya que permiten un ajuste hasta 35 mm están fabricadas con cristal de seguridad de 6 mm y 8 mm según modelo que la hacen duradera y segura.

Son fáciles de limpiar por su **tratamiento antical cristal protek**.

Perfil silver brillante con la ventaja de ser reversible.

Altura 2000 mm

Espesor cristal templado 8 mm

Expansión perfil pared 3 cm

acabado perfil en negro mate conforme a la une 14428

La puerta korman H2 de 37 se puede añadir al fijo Korman H durante la instalación o, a posteriori, con el panel fijo ya montado.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS ALTO X ANCHO
KORMANH110-1B	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO SILVER BRILLO MEDIDA 110 CM	308,89 €	(CM) - 107-110X200
KORMANH120-1B	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO SILVER BRILLO MEDIDA 120 CM	315,56 €	(CM) - 117-120X200
KORMANH100-1B	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO SILVER BRILLO MEDIDA 100 CM	302,22 €	(CM) - 97-100X200
KORMANH80-1B	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO SILVER BRILLO MEDIDA 80 CM	288,89 €	(CM) - 77-80X200
KORMANH90-1B	PANEL FIJO SEPARADOR MODELO KORMAN H CON BARRA ESTABILIZADORA INCLUIDA, PERFIL ACABADO SILVER BRILLO MEDIDA 90 CM	295,56 €	(CM) - 87-90X200

**PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF**

Vidrio de seguridad de 6mm, compensación de perfiles de 20 mm.

Sin guía inferior y con cierre de solape.

Tratamiento Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protege de las manchas difíciles.



REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS ALTO X ANCHO	PERFIL	TIPO CRISTAL
25007001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	305,87 €	(CM) - (68-70) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	SATIN.
25008001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	318,27 €	(CM) - (78-80) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	SATIN.
25009001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	332,73 €	(CM) - (88-90) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	SATIN.
25027001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	281,07 €	(CM) - (68-70) X2 MTS	NEGRO MATE	TRANSP.
25028001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	293,47 €	(CM) - (78-80) X2 MTS	NEGRO MATE	TRANSP.
25029001A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	307,93 €	(CM) - (88-90) X2 MTS	NEGRO MATE	TRANSP.
25027031A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	258,82 €	(CM) - (68-70) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	TRANSP.
25028031A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	271,67 €	(CM) - (78-80) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	TRANSP.
25029031A	PANEL UNIÓN FIJO LATERAL PARA MAMPARA FRONTAL LDF	284,49 €	(CM) - (88-90) X2 MTS	PLATA ALTO BRILLO	TRANSP.

**HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM**

ANCLAJE ACABADO NEGRO

Vidrio de seguridad de 6 mm, acabado transparente.  
 Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protección de manchas.  
 Apertura interior y exterior.  
 Bisagras sujetas por presión sin necesidad de taladros en los vidrios.  
 Disponible para unión con fijos de espesores: 6 y 8 mm

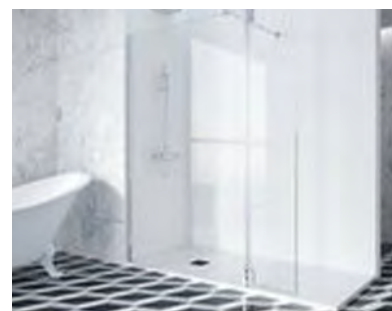


REF.	ARTÍCULO	PVR	ANCLAJE	CRISTAL
2848121A	HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM, ANCLAJE IZQUIERDO ACABADO NEGRO	280,00 €	IZQUIERDO	CRISTAL TRANSP.
2848111A	HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM, ANCLAJE DERECHO ACABADO NEGRO	280,00 €	DERECHO	CRISTAL TRANSP.

**HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM**

ANCLAJE ACABADO CROMO BRILLO

Vidrio de seguridad de 6 mm, acabado transparente.  
 Teknoclean incluido que proporciona una superficie antiadherente, de limpieza fácil y protección de manchas.  
 Apertura interior y exterior.  
 Bisagras sujetas por presión sin necesidad de taladros en los vidrios.  
 Disponible para unión con fijos de espesores: 6 y 8 mm



REF.	ARTÍCULO	PVR	ANCLAJE	CRISTAL
2848011A	HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM, ANCLAJE IZQUIERDO ACABADO CROMO BRILLO	242,53 €	IZQUIERDO	CRISTAL TRANSP.
2848021A	HOJA ABATIBLE OPCIONAL PARA MAMPARA PLATO DE DUCHA MEDIDA 35CM, ANCLAJE DERECHO ACABADO CROMO BRILLO	242,53 €	DERECHO	CRISTAL TRANSP.

**PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE**

Material de fabricación: mezcla de resina de poliuretano, mezclada con cargas minerales y recubrimiento gel coat.

Espesor: 6 mm

Antideslizante, limpio e higiénico, tecnología Nanobath con tratamiento antibacteriano.

100% impermeable.

Protección ultravioleta (UV).



BLANCO



GRIS CLARO



ANTRACITA

REF.	ARTÍCULO	PVR	MEDIDA	ACABADO
KPNSL7070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 70X70	113,58 €	70X70	BLANCO
KPNSL8070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 80X70	129,80 €	80X70	BLANCO
KPNSL10070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 100X70	162,24 €	100X70	BLANCO
KPNSL8080BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 80X80	147,27 €	80X80	BLANCO
KPNSL10080BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 100X80	184,71 €	100X80	BLANCO
KPNSL14070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 140X70	225,89 €	140X70	BLANCO
KPNSL7070GRC	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE GRIS CLARO MEDIDA 70X70	113,58 €	70X70	GRIS CLARO
KPNSL17070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 170X70	274,56 €	170X70	BLANCO
KPNSL8070ANT	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE ANTRACITA MEDIDA 80X70	129,80 €	80X70	ANTRACITA
KPNSL9070BLA	PANEL PARA PLATO DE DUCHA MODELO SLATE BLANCO MEDIDA 90X70	146,02 €	90X70	BLANCO

**PLATO DE DUCHA CURVO DE RESINA**

MODELO KORMAN CURVE

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat ISO-NPG-H.

Espesor: 3 mm

Antideslizante, limpio e higiénico, tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

**MANTENIMIENTO**

Limpiar de forma habitual, enjuagándolo correctamente y asegurándose de que no queden restos de productos de limpieza.

Utilizar un paño suave o bayeta para limpiar la superficie.

Evitar la limpieza habitual con alcoholes, ácidos, quitaesmaltes, lacas y productos abrasivos.

No utilizar hidróxido sódico (sosa cáustica) o tintes para el cabello, debido a su alta concentración de azul de metileno.



COLORES

	Blanco		Perla		Gris oliva
	Gris claro		Gris piedra		Moka
	Gris plata		Topo		Chocolate
	Hormigón		Marfil		Wengué
	Antracita		Arena		Negro

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS	COLOR
PLATO DE DUCHA CURVO DE RESINA MODELO KORMAN CURVE DE MEDIDA 80X80 CM	231,11 €	CURVE 80 X 80	BLANCO
PLATO DE DUCHA CURVO DE RESINA MODELO KORMAN CURVE DE MEDIDA 90X90 CM	254,22 €	CURVE 90 X 90	BLANCO
PLATO DE DUCHA CURVO DE RESINA MODELO KORMAN CURVE DE MEDIDA 100X160 CM	302,76 €	CURVE 100 X 100	BLANCO

**PLATO DE DUCHA DE RESINA 70 CM**  
**MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.  
 Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario.  
 Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	116,64 €	SLATE 70X70
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	133,30 €	SLATE 70X80
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	149,97 €	SLATE 70X90
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	166,63 €	SLATE 70X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	183,29 €	SLATE 70X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	199,96 €	SLATE 70X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	216,62 €	SLATE 70X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	233,28 €	SLATE 70X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	249,95 €	SLATE 70X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	266,61 €	SLATE 70X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	283,27 €	SLATE 70X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	299,94 €	SLATE 70X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	316,60 €	SLATE 70X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	333,26 €	SLATE 70X200



COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 75 CM**  
**MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario. Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	133,91 €	SLATE 75X75
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	142,83 €	SLATE 75X80
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	160,69 €	SLATE 75X90
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	178,53 €	SLATE 75X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	196,40 €	SLATE 75X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	214,24 €	SLATE 75X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	232,10 €	SLATE 75X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	249,95 €	SLATE 75X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	267,81 €	SLATE 75X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	285,65 €	SLATE 75X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	303,52 €	SLATE 75X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	321,36 €	SLATE 75X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	339,22 €	SLATE 75X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	357,07 €	SLATE 75X200



COLORES

	Blanco		Peta		Gris oliva
	Gris claro		Gris piedra		Moka
	Gris plata		Topo		Chocolate
	Homigón		Marfil		Wengué
	Antracita		Arena		Negro



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 80 CM**

**MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario. Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	152,35 €	SLATE 80X80
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR DE	171,39 €	SLATE 80X90
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	190,44 €	SLATE 80X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	209,48 €	SLATE 80X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	228,52 €	SLATE 80X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	247,57 €	SLATE 80X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	266,61 €	SLATE 80X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	285,65 €	SLATE 80X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	304,70 €	SLATE 80X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	323,74 €	SLATE 80X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	342,78 €	SLATE 80X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	361,83 €	SLATE 80X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	380,87 €	SLATE 80X200



COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 85 CM**  
MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario. Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	172,00 €	SLATE 85X85
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	182,11 €	SLATE 85X90
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	202,33 €	SLATE 85X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	222,58 €	SLATE 85X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	242,80 €	SLATE 85X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	263,04 €	SLATE 85X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	283,27 €	SLATE 85X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	303,51 €	SLATE 85X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	323,73 €	SLATE 85X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	343,98 €	SLATE 85X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	364,20 €	SLATE 85X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	384,44 €	SLATE 85X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	404,67 €	SLATE 85X200



COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 90 CM**

**MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario. Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	192,82 €	SLATE 90X90
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	214,24 €	SLATE 90X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	235,67 €	SLATE 90X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	257,09 €	SLATE 90X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	278,51 €	SLATE 90X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	299,93 €	SLATE 90X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	321,36 €	SLATE 90X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	342,78 €	SLATE 90X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	364,20 €	SLATE 90X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	385,62 €	SLATE 90X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	407,07 €	SLATE 90X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	428,49 €	SLATE 90X200
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	449,91 €	SLATE 90X210



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 100 CM**  
**MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3 cm.

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Fabricados con material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat sanitario.

Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01 %. (24 horas de inmersión).

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	238,04 €	SLATE 100X100
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	261,84 €	SLATE 100X110
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	285,64 €	SLATE 100X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	309,47 €	SLATE 100X130
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	333,27 €	SLATE 100X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	357,07 €	SLATE 100X150
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	380,87 €	SLATE 100X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	404,47 €	SLATE 100X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	428,49 €	SLATE 100X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	452,29 €	SLATE 100X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN SLATE RECTANGULAR	476,09 €	SLATE 100X200



COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 70 CM**

**MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3cm

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.

Fabricados con material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat ISO-NPG-H.

Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01%. (24 horas de inmersión)

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

**MANTENIMIENTO**

Utilizar un paño suave o bayeta para limpiar la superficie.

Evitar la limpieza habitual con alcoholes, ácidos, quitaesmaltes, lacas y productos abrasivos. No utilizar hidróxido sódico (sosa cáustica) o tintes para el cabello, debido a su alta concentración de azul de metileno.



ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	372,09 €	STONE 70X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	406,76 €	STONE 70X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	452,98 €	STONE 70X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	462,22 €	STONE 70X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	499,20 €	STONE 70X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	510,76 €	STONE 70X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	526,93 €	STONE 70X200

COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 80 CM**  
**MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3cm  
 Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.  
 Fabricados con material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat ISO-NPG-H.  
 Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01%. (24 horas de inmersión)  
 Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.  
 Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.  
 Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

**MANTENIMIENTO**

Utilizar un paño suave o bayeta para limpiar la superficie.  
 Evitar la limpieza habitual con alcoholes, ácidos, quitaesmaltes, lacas y productos abrasivos. No utilizar hidróxido sódico (sosa cáustica) o tintes para el cabello, debido a su alta concentración de azul de metileno.



ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	385,96 €	STONE 80X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	418,31 €	STONE 80X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	464,53 €	STONE 80X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	462,22 €	STONE 80X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	510,76 €	STONE 80X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	524,62 €	STONE 80X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	538,49 €	STONE 80X200

**COLORES**



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 90 CM**  
**MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3cm  
 Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato.  
 Fabricados con material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat ISO-NPG-H.  
 Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01%. (24 horas de inmersión)  
 Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.  
 Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.  
 Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

**MANTENIMIENTO**

Utilizar un paño suave o bayeta para limpiar la superficie.  
 Evitar la limpieza habitual con alcoholes, ácidos, quitaesmaltes, lacas y productos abrasivos. No utilizar hidróxido sódico (sosa cáustica) o tintes para el cabello, debido a su alta concentración de azul de metileno.



ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	406,76 €	STONE 90X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	441,42 €	STONE 90X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	476,09 €	STONE 90X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	543,11 €	STONE 90X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	559,29 €	STONE 90X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	598,58 €	STONE 90X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	619,38 €	STONE 90X200

COLORES



**PLATO DE DUCHA DE RESINA 100 CM**  
**MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR**

Plato de ducha extraplano con textura Slate, de altura 3cm

Desagüe de gran caudal con embellecedor enrasado de acero inoxidable o mismo color del plato. Fabricados con material compuesto de resina mezclada con cargas minerales y recubiertos de Gel Coat ISO-NPG-H.

Fabricación en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha de una superficie antideslizante.

Densidad: Absorción 0,01%. (24 horas de inmersión)

Peso y dureza similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

Tratamiento antibacteriano en la superficie con certificado de producto ISO NPG-H, (Alta resistencia a la hidrólisis). Evita la corrosión del material por microorganismos patógenos evitando la creación de focos de infección por contacto.

Se puede cortar fácilmente con disco diamante.

**MANTENIMIENTO**

Utilizar un paño suave o bayeta para limpiar la superficie.

Evitar la limpieza habitual con alcoholes, ácidos, quitaesmaltes, lacas y productos abrasivos. No utilizar hidróxido sódico (sosa cáustica) o tintes para el cabello, debido a su alta concentración de azul de metileno.



ARTÍCULO	PVR	MEDIDAS
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	494,58 €	STONE100X120
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	538,49 €	STONE100X140
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	603,20 €	STONE100X160
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	628,62 €	STONE100X170
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	642,49 €	STONE100X180
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	674,84 €	STONE100X190
PLATO DE DUCHA DE RESINA MODELO KORMAN STONE RECTANGULAR	707,20 €	STONE100X200





**PLATO DE DUCHA KORMAN PRO**

Fabricados con resina de carga mineral de primera calidad y cubiertos de gel coat resistente. Acabado color blanco que perdura a lo largo del tiempo con una superficie texturizada que garantiza un agarre firme y seguro antideslizante.

Con una variedad de medidas disponible, estos platos se ajustan perfectamente a cualquier espacio de baño y su capacidad de recorte permite una personalización precisa según necesidades específicas.

PKR_07_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	126,93 €	70X70
PKR_08_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	130,71 €	80X70
PKR_08_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	138,27 €	80X80
PKR_09_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	139,02 €	90X70
PKR_09_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	152,62 €	90X80
PKR_09_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	168,49 €	90X90
PKR_10_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	149,60 €	100X70
PKR_10_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	160,18 €	100X80
PKR_10_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	179,82 €	100X90
PKR_10_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	215,33 €	100X100
PKR_11_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	159,42 €	110X70
PKR_11_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	175,29 €	110X80
PKR_11_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	194,93 €	110X90
PKR_11_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	225,16 €	110X100
PKR_12_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	167,73 €	120X70
PKR_12_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	182,84 €	120X80
PKR_12_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	205,51 €	120X90

**Korman**  
PRO



**PLATO DE DUCHA KORMAN PRO**

PKR_12_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	228,93 €	120X100
PKR_12_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	294,67 €	120X120
PKR_13_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	182,09 €	130X70
PKR_13_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	198,71 €	130X80
PKR_13_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	225,16 €	130X90
PKR_13_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	240,27 €	130X100
PKR_13_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	333,96 €	130X120
PKR_14_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	190,40 €	140X70
PKR_14_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	205,51 €	140X80
PKR_14_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	233,47 €	140X90
PKR_14_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	253,87 €	140X100
PKR_14_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	338,49 €	140X120
PKR_15_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	202,49 €	150X70
PKR_15_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	220,62 €	150X80
PKR_15_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	247,82 €	150X90
PKR_15_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	266,71 €	150X100
PKR_15_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	361,16 €	150X120
PKR_16_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	219,87 €	160X70
PKR_16_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	243,29 €	160X80
PKR_16_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	270,49 €	160X90
PKR_16_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	289,38 €	160X100
PKR_16_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	376,27 €	160X120
PKR_17_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	235,73 €	170X70

**Korman**  
PRO



### PLATO DE DUCHA KORMAN PRO

Fabricados con resina de carga mineral de primera calidad y cubiertos de gel coat resistente. Acabado color blanco que perdura a lo largo del tiempo con una superficie texturizada que garantiza un agarre firme y seguro antideslizante.

Con una variedad de medidas disponible, estos platos se ajustan perfectamente a cualquier espacio de baño y su capacidad de recorte permite una personalización precisa según necesidades específicas.

PKR_17_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	256,89 €	170X80
PKR_17_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	280,31 €	170X90
PKR_17_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PROBLANCO	303,73 €	170X100
PKR_17_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	389,11 €	170X120
PKR_18_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	240,27 €	180X70
PKR_18_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	263,69 €	180X80
PKR_18_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	293,16 €	180X90
PKR_18_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	315,82 €	180X100
PKR_18_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	409,51 €	180X120
PKR_19_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	259,16 €	190X70
PKR_19_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	289,38 €	190X80
PKR_19_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	315,82 €	190X90
PKR_19_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	342,27 €	190X100
PKR_19_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	441,24 €	190X120
PKR_20_07_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	266,71 €	200X70
PKR_20_08_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	296,18 €	200X80
PKR_20_09_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	327,16 €	200X90
PKR_20_10_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	353,60 €	200X100
PKR_20_12_BL	PLATO DUCHA KORMAN PRO BLANCO	447,29 €	200X120

**Korman**  
PRO



**PACK INODORO COMPACTO COMPLETO  
CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS  
MODELO MILÁN BLANCO**

El inodoro modelo Milán está diseñado para aportar estilo y funcionalidad a tu baño. Con un acabado en esmalte vitrificado blanco, este inodoro cuenta con un moderno sistema de descarga rimless, que no solo ofrece un aspecto contemporáneo, sino que también facilita la limpieza.

Este modelo compacto de WC con salida dual es perfecto para adaptarse a diversas configuraciones de instalación.

Incluye una tapa amortiguada *soft close*, que garantiza un cierre suave y silencioso, mejorando la comodidad en el uso diario.

Entrada de agua inferior a ambos lados, brindando versatilidad en la instalación.

Volumen de descarga eficiente de 4–6 litros, contribuyendo al ahorro de agua.

REF.	ARTÍCULO	PVR	ACABADO	DIMENSIONES
388681	PACK INODORO COMPACTO COMPLETO CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS MODELO MILÁN BLANCO	126,67 €	BLANCO BRILLO	605X365X780MM



**CONTENIDO PACK**  
Mecanismo de doble descarga (4–6 litros).  
Inodoro con tanque bajo y salida dual.  
Tapa *soft close* de PP.  
Tornillería incluida.

**PACK INODORO COMPACTO COMPLETO  
CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS  
MODELO SOFÍA BLANCO**

El inodoro modelo Sofía está diseñado para ofrecer una experiencia de uso excepcional. Con un elegante acabado en esmalte vitrificado blanco brillo, este inodoro destaca por su sistema de descarga rimless, que no solo aporta un aspecto moderno, sino que también facilita la limpieza.

Este modelo compacto cuenta con una salida dual, ideal para adaptarse a diferentes configuraciones de instalación. Incluye una tapa amortiguada que garantiza un cierre suave y silencioso.

Entrada de agua inferior a ambos lados para mayor versatilidad.

Descarga eficiente de 4-6 litros, que contribuye al ahorro de agua

REF.	ARTÍCULO	PVR	ACABADO	DIMENSIONES
388677	PACK INODORO COMPACTO COMPLETO CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS MODELO SOFÍA BLANCO	166,67 €	BLANCO BRILLO	612X355X806



**CONTENIDO PACK**

Inodoro con salida dual.

Tapa Uf con cierre amortiguado.

Mecanismo doble descarga 4-6 lts.

Sistema de descarga Rimless.

Tornillería.

**PACK INODORO COMPLETO  
CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS  
MODELO NIZA BLANCO**

El inodoro completo modelo Niza, es una opción ideal para quienes buscan funcionalidad y diseño en su baño. Con un elegante acabado en blanco brillo, este inodoro cuenta con un moderno sistema Rimless, que no solo proporciona un aspecto contemporáneo, sino que también facilita la limpieza.

Diseñado con salida dual, el modelo Niza se adapta a diversas configuraciones de instalación. Incluye una tapa amortiguada soft close, que garantiza un cierre suave y silencioso, mejorando la experiencia de uso.

Mecanismo de doble descarga eficiente de 4–6 litros, contribuyendo al ahorro de agua.  
Entrada de agua lateral para mayor flexibilidad en la instalación.

**CONTENIDO DEL PACK:**

Inodoro con tanque bajo y salida dual.

Mecanismo doble descarga.

Tapa soft close de PP.

Tornillería incluida.



REF.	ARTÍCULO	PVR	ACABADO	DIMENSIONES
20338	PACK INODORO COMPLETO CON SALIDA DUAL DESCARGA 4/6 LITROS MODELO NIZA BLANCO	95,56 €	BLANCO	380X680X780MM
20337	PACK INODORO COMPLETO CON SALIDA VERTICAL INFERIOR DESCARGA 4/6 LITROS MODELO NIZA BLANCO	95,56 €	BLANCO BRILLO	380X680X780MM
10306	PACK INODORO COMPLETO CON SALIDA VERTICAL DESCARGA 4/6 LITROS MODELO NIZA BLANCO	95,56 €	BLANCO BRILLO	380X680X780MM



[www.grupoavalco.com/korman/](http://www.grupoavalco.com/korman/)

963 355 730  
[korman@grupoavalco.com](mailto:korman@grupoavalco.com)