



jimten.com

news

ENERO 2019



LINNUM 40

Canaleta para ducha de obra

Solo 40 mm de ancho

Embellecedor de acero inoxidable

Estética, elegancia y calidad

Sifón extraíble

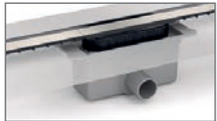
Fácil limpieza



Salida lateral horizontal
40H / 50M mm encolar.



Salida lateral 45° orientable
PP macho 40/50 mm.



Salida frontal horizontal
40H / 50M mm encolar.



Salida frontal 45° orientable
PP macho 40/50 mm.



Salida vertical
40H / 50M mm encolar.

Rejilla con filtro de pelos

Canal de baja cota
disponible en 5 longitudes:
350 mm / 650 mm / 750 mm /
850 mm / 950 mm.

Sifón desmontable disponible
en dos alturas de sello hidráulico
30mm y 50mm

30
mm

50
mm

Adaptable a distintos
espesores de pavimento

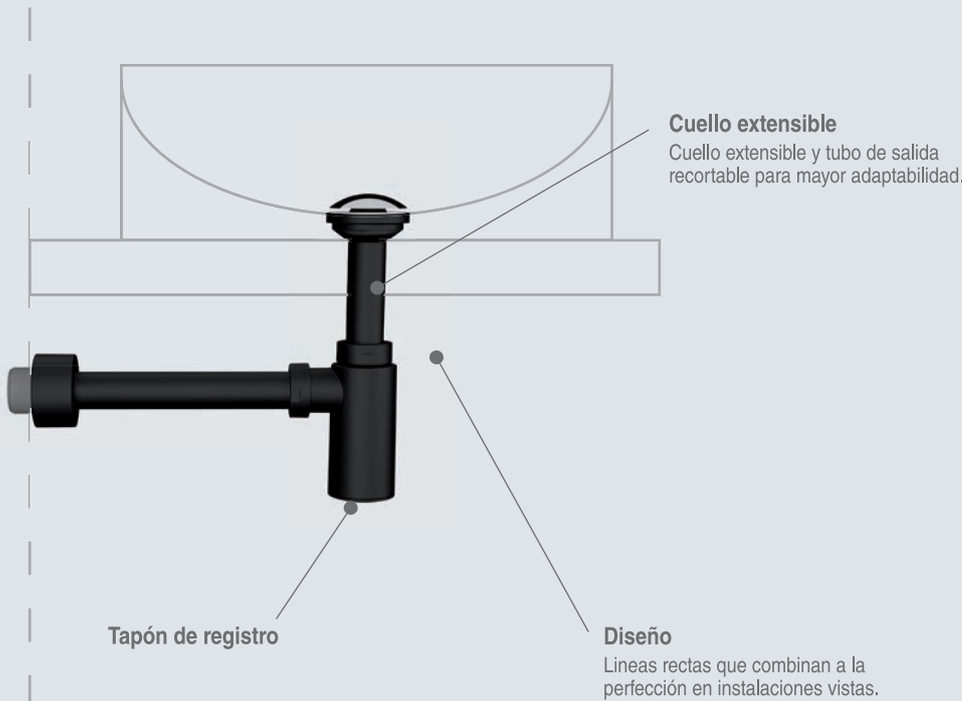
Tela geotextil premontada

Multiples salidas disponibles:



▶ BLACK EDITION

Sifones de diseño con acabado negro mate



BLACK EDITION

S-442



S-438

EN 274



▶ MANGUITO UNIVERSAL

Para inodoro dual

Universal. Fiable

Ahorra Espacio

Fiable

Para evitar desplazamientos y la aparición de malos olores, el manguito incorpora un tornillo de fijación.

Adaptable

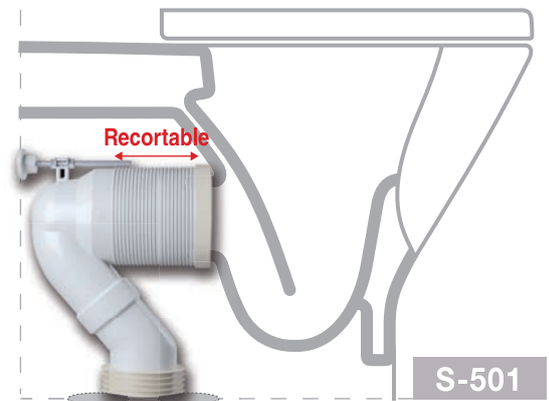
La embocadura de conexión al WC se puede recortar en función de la distancia necesaria.

Salida ajustable

Absorbe distancias desde el punto de evacuación a la pared de 150 a 240 mm.

Compacto

Respetando los mínimos hidráulicos, reducimos el cuerpo para mejorar la instalación incluso en inodoros con las cisternas más estrechas del mercado.



▶ VÁLVULAS DE CESTA

Para fregaderos

S-433



S-440



S-434



S-441



MAGNETECH

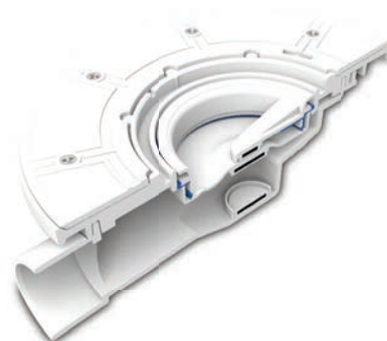
Sumidero para platos de ducha de obra

Más seguro. Sello hidráulico + cierre magnético

Ultra compacto. Sólo 60 mm de altura

Gran caudal de evacuación

Sifón extraíble



Diseño

5 versiones de rejilla y versión permite integrar la instalación cualquier ambiente.

Sifón dual

Cierre magnético + sello hidráulico de 1cm.

Ultra compacto

Para la instalación de duchas de obra con espacio reducido.

Gran caudal de evacuación

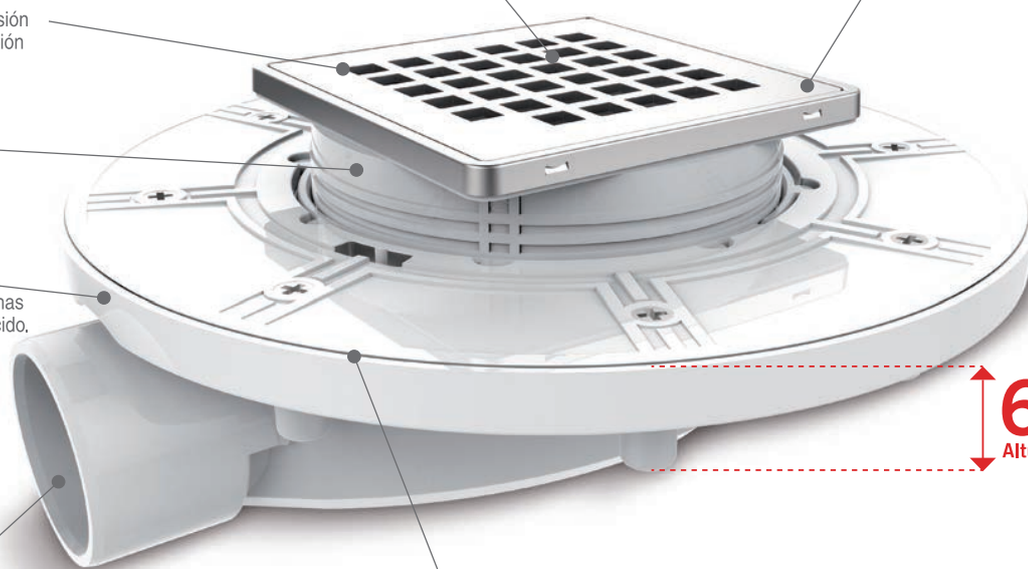
Hasta 36 l/min.

Sin olores

Su cierre magnético y su sello hidráulico evitan la aparición de olores.

Fácil acceso

Acceso completo al desagüe permitiendo la limpieza y el mantenimiento del sifón. Clase carga K3.



60mm
Altura reducida

Seguridad

Sistema prensatelas que asegura la impermeabilización.

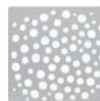


OPCIONES DE REJILLA

100 mm



Square



Bubble



Explosion



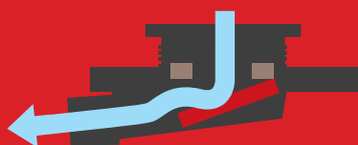
Broken line



Ring

¿Qué es la tecnología Magnetech?

El primer sumidero para plato de ducha de obra que combina altura reducida y alto rendimiento (gran caudal de evacuación y sifón anti-olores)



El agua de la ducha ejerce presión sobre la parte móvil de la válvula magnética que se abre permitiendo la evacuación. Cuanto mayor es el flujo de agua, mayor es la presión.

EVACUACIÓN GARANTIZADA



Al final de la ducha, el flujo de agua se reduce y la fuerza magnética permite el cierre de la válvula.

CERO IMPUREZAS



La fuerza magnética asegura el cierre de la válvula que combinado con el sello hidráulico de 1cm garantiza la ausencia de olores. Es 100% hermético.

NO MÁS OLORES!!

phono black

Sistema de evacuación insonorizado



Certificación acústica: 14 dB - 2 l/s

**Resistencia al fuego:
Euroclase B-s2-d0 según EN13501**

Gama completa: 40-50-75-90-110-125-160

Abrazaderas fonoabsorbentes



El sistema

Mezcla innovadora hecha de PVC-U enriquecida con aditivos minerales seleccionados para un excelente rendimiento de insonorización.



Certificación acústica

Rendimiento acústico certificado: 14 dB - 2 l/s obtenido en el instituto Fraunhofer de Stuttgart (P-BA 77 / 2017e).



Resistencia al fuego

Phonoblack está certificado según UNI EN13501 en Euroclass B-s2-d0.



La gama

Gama completa de tuberías y accesorios en diámetros: Ø 40-50-75-90-100-110-125-160. Tubos de embocadura simple (MH) y embocadura doble (HH) disponibles en longitudes: 0.25-0.50-1-2-3 m.



Estanqueidad garantizada
Juntas en EPDM alta calidad.



Seguridad de instalación
Alojamiento para juntas.



El más silencioso
Alta capacidad de flujo.



El más silencioso
Geometría de fonoabsorbente.



Adaptabilidad, versatilidad
Instalación mejorada.



Instalación compacta, segura
Accesorios compactos.

SUMIDERO CLASE C-250

Autolimpiante
Gran caudal



S-246



Fabricado con Fundición Dúctil y PVC

Fijación con 3 tornillos

Clase C-250 conforme norma UNE-EN 124

Interior hidrodinámico

Salida encolar de PVC

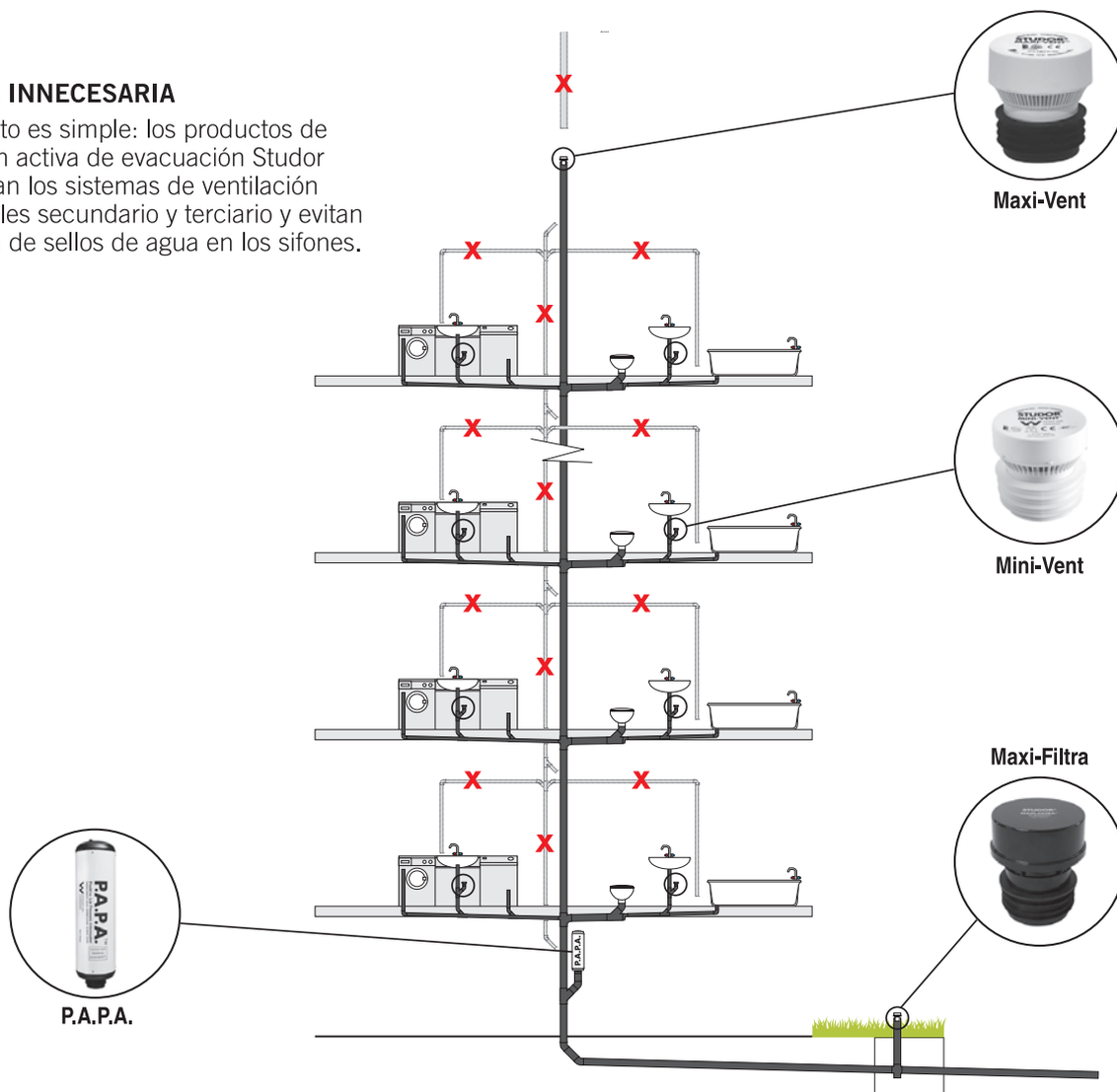
Dimensiones: 224x224-Ø75 y 275x275-Ø110

VENTILACIÓN ACTIVA studor

Evite la pérdida de sellos de agua en los sifones

TUBERÍA INNECESARIA

El concepto es simple: los productos de ventilación activa de evacuación Studor reemplazan los sistemas de ventilación tradicionales secundario y terciario y evitan la pérdida de sellos de agua en los sifones.



TERMINALES SISTEMA COLECTOR CLASE B-125

Fabricados con PAFV y PVC estabilizados a los rayos UV

Clasificación B-125 según UNE-EN 124

Fijación con anclaje y 3 tornillos de seguridad

Dimensiones: 320x320 (para colector Ø250 mm) y 400x400 (para colector Ø315)

Versiones con tapa y rejilla (también opción sifónica con kit A-63)



VÁLVULA DE ESFERA DE REPARACIÓN

La nueva válvula de esfera y el casquillo de reparación Jimten son en conjunto, enlaces para encolar para tuberías de PVC de Ø50 y Ø63 mm.

Diseñados con una longitud extra que permite la reposición y sustitución de la mayoría de válvulas de esfera del mercado de una manera fácil y rápida.



El diseño robusto y confiable confiere al producto características únicas en el mercado

EASY CLIP

Conexiones especiales
Ahorra en tiempo de instalación



City



Ø160

Adaptada a Ø más pequeños.

Para todo tipo de tubo



PVC



Corrugado



Gres



Hormigón

Plus



Ø160

Para grandes diámetros, todos los materiales; compensa el asentamiento del terreno.

Link



Ø160
Ø200

Para grandes diámetros, todos los materiales.

Tech



Para tubo de GRES u HORMIGÓN. Adaptado al lavado con cadena.

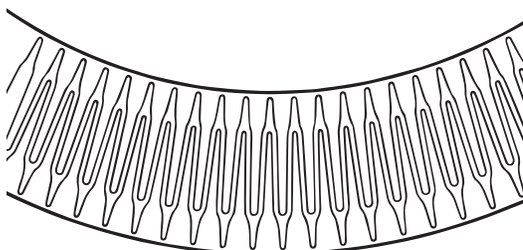
FILTRACION INDUSTRIAL FILTMASER NUEVOS MICRAJES (PRETRATAMIENTO)

FILTMASER

20 MICRAS

El nuevo diseño de anilla 20 micras ha sido desarrollado para obtener altos niveles de calidad en el agua. Con este novedoso sistema se consigue eliminar mas eficientemente las partículas en suspensión de origen tanto de mineral como orgánico. Disminuyendo considerablemente el índice de densidad del sedimento (SDI).

Los cartuchos del sistema Filtmaster al no ser consumibles suponen un **AHORRO CONSIDERABLE DE COSTES** de sustitución en comparación con los sistemas tradicionales de filtración por hilo bobinado.



UNIÓN FITMASTER

Para tuberías ranuradas de PEAD y PVC

Sistema fácil y rápido de instalar

Sistema flexible, resistente y durable

Gama completa fabricada en termoplásticos técnicos



FITMASTER

2", 2 1/2", 3", 4", 6" y 8"

Indicadas en uniones de tuberías fabricadas en PEAD y PVC, garantizando la absorción de tensiones, la facilidad de alineación, el control de la expansión/contracción del sistema, la capacidad de carga en los extremos y la atenuación de vibraciones.



▶ FERIAS JIMTEN 2019

JIMTEN estará presente en las ferias europeas más representativas del sector, cuyas fechas ponemos en su conocimiento para que no falten a ninguna de las citas.

Y si no pudiera asistir, podrá estar informado de la presentación de las últimas novedades a través de nuestro canal en YouTube.com



Síguenos en **YouTube**: www.youtube.com/user/jimtenmarketing

FERIA	LUGAR	FECHAS
ISH	Frankfurt (Alemania)	11 al 15 de marzo

jimten, s/a

Ctra. de Ocaña, 125. C.P. 03114

P.O. Box 5285. C.P. 03080

[t] +34 965 109 044

[f] +34 965 115 082

Alicante (Spain)



jimten.com

[t] +34 965 108 053

[e] comercial@jimten.com



Empresa registrada según norma



ER-0084/1996



GA-1999/0156



SST-0130/2016



an *Oliaxis* company