

SHOWERTEC STKPV

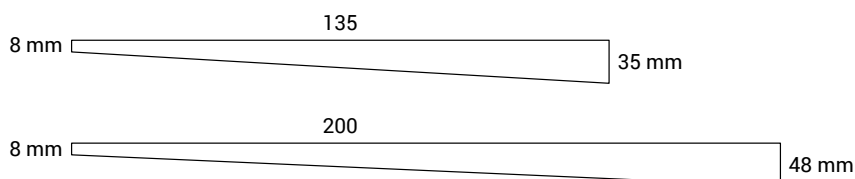
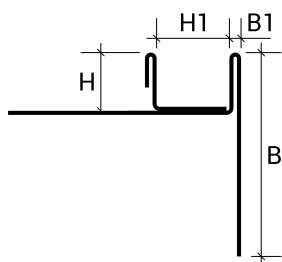
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



La gama SHOWERTEC STK incluye una serie de perfiles dedicados a la zona de ducha. Son productos diseñados para simplificar el trabajo de colocación. Los perfiles STKPV actúan como una transición entre el plato de ducha de baldosas inclinados y el piso cuando también desea instalar la pared de vidrio. Este último se puede combinar con su perfil frontal STKF y con el perfil portavidrio STKV montado como revestimiento para permitir un montaje seguro de la pared de vidrio de la ducha y para obtener un acabado homogéneo y óptimo gracias a la línea limpia de la instalación. Los perfiles Showertec STK permiten realizar ambientes de baño de diseño minimalista y moderno obteniendo duchas a ras de suelo sin obstáculos y sin barreras arquitectónicas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud: 1,35 metros - 2,00 metros



Acero inox

H = 10 mm

B1 = 2 mm

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Acero inoxidable

Los perfiles de acero se realizan mediante perfilado en frío de chapas de espesor constante, por lo que se diferencian de las correspondientes versiones de aluminio y latón realizadas mediante extrusión en caliente, manteniendo sus características aplicativas y dimensionales. El acero inoxidable resiste eficazmente elevados esfuerzos mecánicos, siendo especialmente adecuado en el sector químico, alimentario y hospitalario para cumplir con los requisitos de higiene, durabilidad y resistencia a los agentes químicos. Normalmente producido con un acabado semibrillante, es posible crear un acabado cepillado que se consigue lijando parcialmente el material mediante cepillos rotativos de nailon y fibra de cuarzo que dan un aspecto mate a la superficie sin alterar sus características.

ACERO INOX AISI 304 - EN X 5 CrNi 18 10 - DIN 1.4301:

Acero perteneciente a la categoría AUSTENÍTICO es la aleación más extendida y utilizada en la producción de elementos con elevadas características técnicas y de rendimiento. Ampliamente resistente a la mayoría de los productos químicos, puede mancharse u oscurecerse superficialmente, un pulidor de metales normal es suficiente para devolverlo a su estado original.



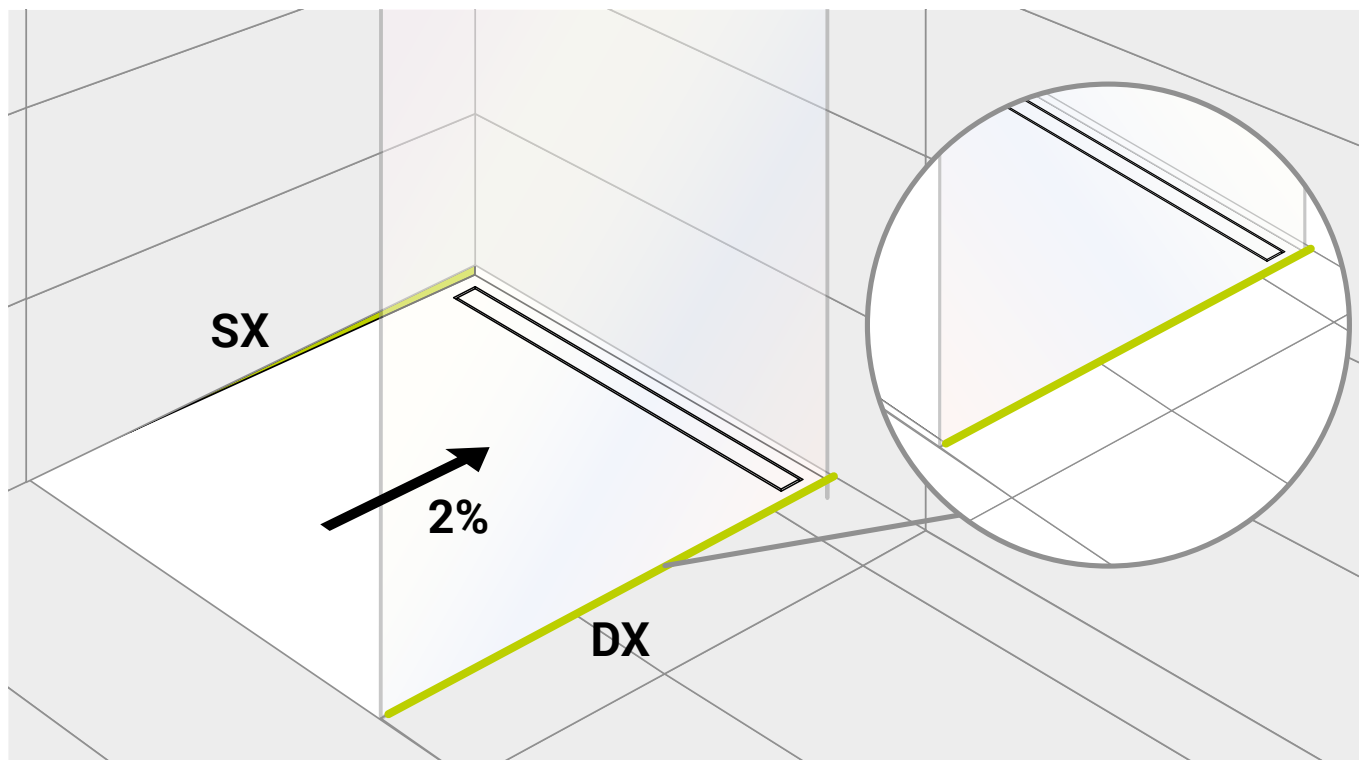
IS



IB

showertec >> STKPV perfil ducha de acero inoxidable AISI 304 - DIN 1.4301 - Cepillado		
Cod.	H1xB mm	Acabado
STKPV35IS135DX	13x35	IS - Cepillado
STKPV35IS135SX	13x35	IS - Cepillado
STKPV48IS200DX	13x48	IS - Cepillado
STKPV48IS200SX	13x48	IS - Cepillado

showertec >> STKPV perfil de ducha en acero inoxidable AISI 304 - DIN 1.4301 - Negro		
Cod.	H1xB mm	Acabado
STKPV35IB135DX	13x35	IB - Negro
STKPV35IB135SX	13x35	IB - Negro
STKPV48IB200DX	13x48	IB - Negro
STKPV48IB200SX	13x48	IB - Negro



APLICACIÓN

1. Corte el perfil a la longitud deseada;
2. Aplique el adhesivo para azulejos a la superficie donde se colocará el perfil y ubíquelo, presionándolo para que quede incrustado en ella;
3. Coloque el cristal y fíjelo en el perfil;
4. Coloque las baldosas extendiendo el adhesivo sobre toda la superficie utilizando la técnica de lecho completo y teniendo cuidado de dejar una junta de 2 mm;
5. Limpie cualquier residuo de pegamento del perfil antes de que se seque;
6. Rellene con cuidado, cubriendo todas las juntas y limpie el perfil de cualquier residuo antes de que se seque.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

ACERO INOXIDABLE:

El acero inoxidable es fácil de limpiar y muy higiénico gracias a su superficie lisa y no porosa, que previene la proliferación de bacterias. Para mantenerlo en buen estado, simplemente lávelo con agua tibia y jabón, enjuáguelo bien y séquelo con un paño suave.

Si se expone a agentes atmosféricos, se recomienda limpiarla periódicamente para prevenir la corrosión. Las superficies cepilladas deben limpiarse en la dirección del cepillado. En caso de rayones, se puede usar un pulimento específico con un paño suave.

Evite detergentes que contengan ácido clorhídrico, ácido fluorhídrico o lejía, así como productos abrasivos. No deje objetos comunes de acero en contacto con el acero inoxidable para evitar la contaminación y las manchas de óxido. Tampoco deje paños ni esponjas húmedas sobre la superficie para evitar la formación de marcas de agua.

Profilitec S.p.A.
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
e-mail: iberica@profilitec.com

Profilitec France
e-mail: france@profilitec.com

ADVERTENCIAS

Estos perfiles se deben manipular con cuidado, teniendo la precaución de utilizar guantes resistentes a los cortes. Las indicaciones y las prescripciones de la presente ficha, aunque están basadas en nuestra experiencia, son puramente de carácter indicativo y deberán ser confirmadas con aplicaciones prácticas exhaustivas. Profilitec declina cualquier responsabilidad por eventuales daños a personas o cosas, derivados de un uso inapropiado del producto. El usuario está obligado a establecer si el producto es o no adecuado al uso destinado y asume toda responsabilidad derivada de una incorrecta instalación del material.

TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Suministro e instalación de perfil en _____ (material), con acabado _____
 _____ (ver sección Descripción del material) de tamaño característico _____ mm, que
 actúa como perfil de ducha con soporte de vidrio inclinado a nivel del suelo.

Perfil de soporte de vidrio tipo familia _____ de la empresa Profilitec para duchas sobre suelos
 inclinados, que se suministrará e instalará según las normas técnicas, respetando los métodos y campos de aplicación
 indicados por el fabricante.

Longitud del perfil: 2700 mm

Código del perfil: _____

Material: _____ €/m

Instalación: _____ €/m

Precio total: _____ €/m