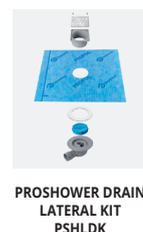


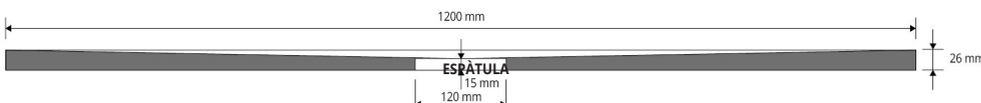
Sistema práctico y de design para satisfacer, con una amplia y versátil gama de soluciones, todas exigencias para la ducha.

Artículo	Descripción	Paq./UD
PSHPANCEKL	PROSHOWER CENTRAL KIT BASE + PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT - desagüe lateral	1
PSHPANCEKV	PROSHOWER CENTRAL KIT BASE + PROSHOWER DRAIN VERTICAL KIT - desagüe vertical	1

Artículo	Componentes del kit	Paq./UD
PSHPANC	PROSHOWER PANEL CENTRAL - poliestireno impreso hd 120 cm x 120 cm	1
PRBFXB	PROBAND FIX - sellante igro endureciente blanco	2
PRBPE 1507	PROBAND 150 cinta elastica impermeable - 7,5 ml	1
PFLO 0405	ROLLO PROFOIL membrana impermeabilizante - 5 ml	1
PRSPD 10	ESPÁTULA DENTADA para la colocación Proband fix	1
PSHLDK/ PSHVDK	PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT o PROSHOWER DRAIN VERTICAL KIT	1



Artículo	Descripción	Paq./UD
PSHPANC	PROSHOWER PANEL CENTRAL - poliestireno impreso 120 cm x 120 cm	1



PROSHOWER DRAIN LATERAL y VERTICAL KIT son dos sistemas de desagüe central con salida lateral/vertical equipados con una rejilla de acero, con una anilla adhesiva doble cara de butilo para fijar la membrana impermeable, con tapón de protección para la correcta aplicación de la anilla de butilo y de la membrana impermeable. PROSHOWER DRAIN KIT, colocado a la altura de la chapa, permite el caudal correcto del agua pluvial.

PROSHOWER DRAIN KIT

DESAGÜE LATERAL Y VERTICAL

Artículo	Descripción	Paq./UD
PSHLDK	PROSHOWER DRAIN LATERAL KIT - desagüe lateral	1
PSHVDK	PROSHOWER DRAIN VERTICAL KIT - desagüe vertical	1

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Usos - Balcones, terrazas, superficies externas de cualquier medida, cocinas y duchas.
- No utilizar - En ambientes con tráfico pesado y donde hayan lavados con sustancias acidas o alcalinas.

ADVERTENCIAS

Después de la colocación insertar el tapón de protección. Antes de aplicar la anilla adhesiva de doble cara en butilo sobre la brida del desagüe, limpiar cuidadosamente la brida de todas suciedades para una mejor adhesión. Aplicar la anilla adhesiva de doble cara en butilo y la membrana impermeable solo durante la fase de impermeabilización.

