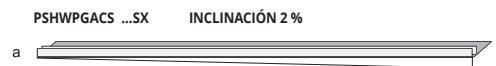
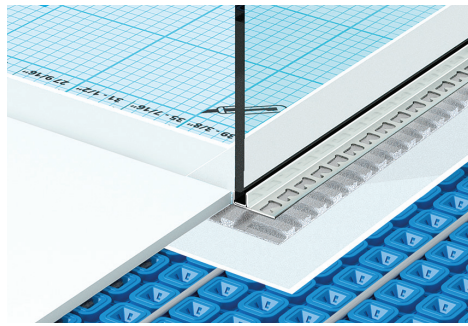
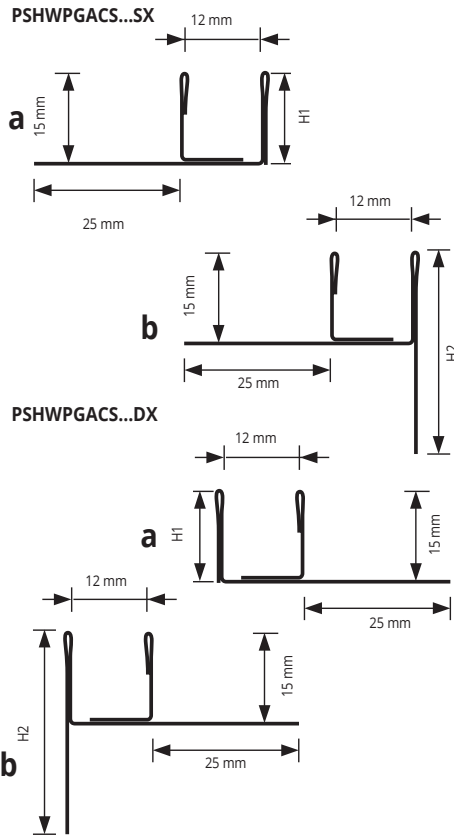


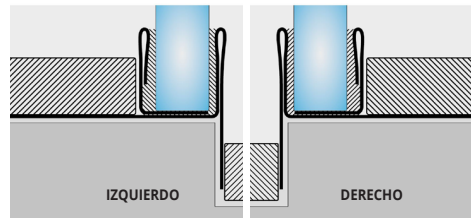
# PROSHOWER PROFILE GLASS

ACERO INOXIDABLE AISI 304 / 1.4301 - V2A SATINADO

**PROSHOWER PROFILE GLASS** es un perfil para fijar mamparas de vidrio para duchas a nivel de suelo con una inclinación de 2%. Con su forma y acabado en acero inox AISI 304 / 1.4301 - V2 satinado, cubre y decora la parte vista de la chapa.



## EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

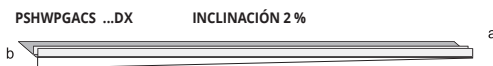


ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A SATINADO - IZQUIERDO - sometido a pasivación y desgrase - Paq. 1 UD

Artículo	H1 mm	H2 mm	L cm
PSHWPAGACS 100SX	15	33	100
PSHWPAGACS 150SX	15	43	150
PSHWPAGACS 200SX	15	53	200

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A SATINADO - DERECHO - sometido a pasivación y desgrase - Paq. 1 UD

Artículo	H1 mm	H2 mm	L cm
PSHWPAGACS 100DX	15	33	100 cm
PSHWPAGACS 150DX	15	43	150 cm
PSHWPAGACS 200DX	15	53	200 cm

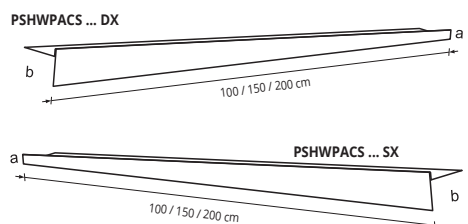
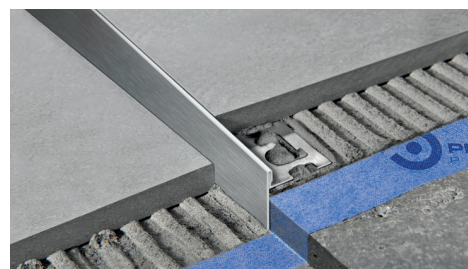
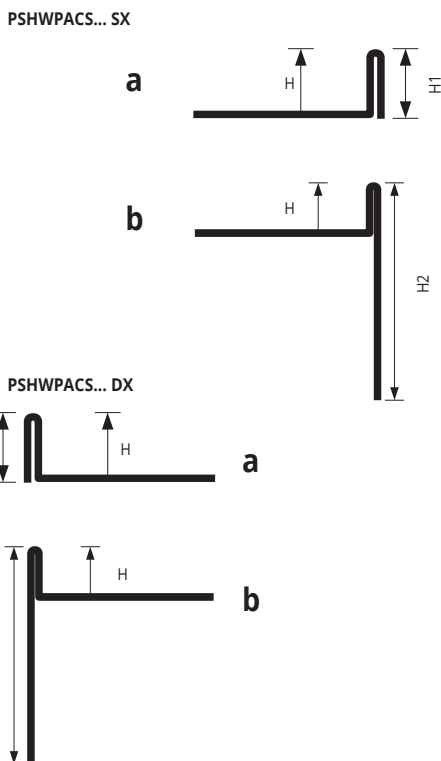


1. Elegir "PROSHOWER PROFILE GLASS" en la longitud requerida.
2. Cortar "PROSHOWER PROFILE GLASS" a la longitud requerida y colocar el pegamento sobre el soporte donde se colocará el perfil.
3. Presionar la aleta de "PROSHOWER PROFILE GLASS" en el adhesivo.
4. Colocar las baldosas alineándolas con el perfil dejando una distancia de 2 mm entre baldosa y perfil. Limpiar inmediatamente residuo de adhesivo de la superficie del perfil.
5. Rejuntar entre baldosas y perfil para evitar que se filtre el agua. Limpiar inmediatamente el perfil quitando el cemento cola que puede dañarlo.
6. Insertar el vidrio y sellar.

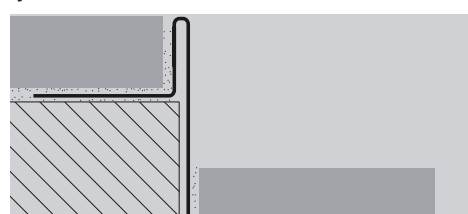
# PROSHOWER PROFILE

ACERO INOXIDABLE AISI 304 / 1.4301 - V2A SATINADO

**PROSHOWER PROFILE** es un perfil de acero inoxidable aisi 304/1.4301-v2a satinado y sometido a pasivación, regulable en altura, que protege los bordes de los pavimentos y hace de conexión entre baldosas colocadas en plano y baldosas inclinadas. Es formado por dos piezas la primera en forma de L es disponible en altura 8 y 10 mm e en longitud 100 y 150 cm, mientras la segunda en forma de C aplastada con una superficie en vista de 12 mm y termina a 32 mm en la versión de 100 cm de longitud y a 42 mm en la versión de 150 cm de longitud. El corte de la segunda pieza, disponible en la versión derecha e izquierda, es realizado con laser y con una inclinación del 2%, excepto los últimos 12 cm que son perfectamente planos. Su sección especial, junto a las diferentes alturas y longitudes, hace que PROSHOWER PROFILE se pueda utilizar en cualquiera circunstancia y con cualquier tipo de pavimento.



## EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A SATINADO - DERECHO - sometido a pasivación y desgrase - Paq. 1 UD

Artículo	H mm	H1 mm	H2 mm	L cm
PSHWPACS 1010DX	10	11	28	100
PSHWPACS 1015DX	10	11	38	150
PSHWPACS 1020DX	10	11	48	200
PSHWPACS 12510DX	12,5	13,5	30	100
PSHWPACS 12515DX	12,5	13,5	40	150
PSHWPACS 12520DX	12,5	13,5	50	200

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A SATINADO - IZQUIERDO - sometido a pasivación y desgrase - Paq. 1 UD

Artículo	H mm	H1 mm	H2 mm	L cm
PSHWPACS 1010SX	10	11	28	100
PSHWPACS 1015SX	10	11	38	150
PSHWPACS 1020SX	10	11	48	200
PSHWPACS 12510SX	12,5	13,5	30	100
PSHWPACS 12515SX	12,5	13,5	40	150
PSHWPACS 12520SX	12,5	13,5	50	200

1. Elegir "PROSHOWER PROFILE" en función de la longitud de la ducha.
2. Cortar proshower profile a la medida necesaria y aplicar el adhesivo al soporte donde se colocará el perfil.
3. Presionar la aleta de anclaje de "PROSHOWER PROFILE" en el adhesivo.
4. Colocar las baldosas alineando el perfil y dejando 2 mm entre perfil y baldosa.
5. Sellar entre perfil y baldosa para evitar filtraciones de agua.