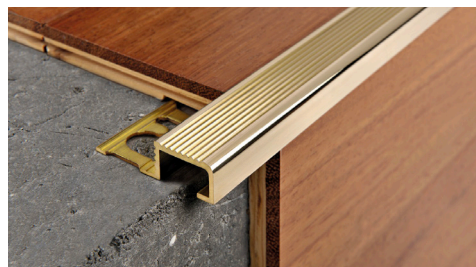




PROBRASTE es perfil técnico muy elegante que se utiliza hacer el peldaño antideslizante. Se fabrica en latón brillo o natural y en aluminio anodizado. La parte superior del perfil con acabado estriado para aumentar la adherencia. Obligatorio en ambientes públicos para la prevención de accidentes. Aconsejado en ambientes elegantes con peldaños de madera, cerámica, laminado plástico, mármol y piedras naturales. Alturas disponibles 8 - 10 - 12,5 mm.

PROBRASTE

LATÓN NATURAL Y LATÓN BRILLO ESTRIADO
ALUMINIO NATURAL Y ALUMINIO ANODIZADO PLATA



LATÓN NATURAL termo empaquetado 5 UDS
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PBPON 10	10		*
PBPON 125	12,5		

LATÓN BRILLO termo empaquetado

Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PBPOL 10	10		*
PBPOL 125	12,5		*

GAMA COLORES



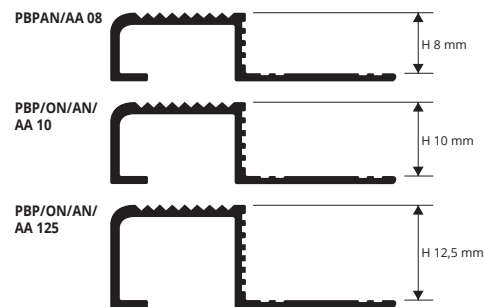
ALUMINIO NATURAL termo empaquetado 5 UDS
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PBPAN 08	8		
PBPAN 10	10		
PBPAN 125	12,5		

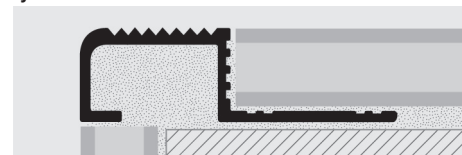
ALUMINIO ANODIZADO PLATA termo empaquetado

Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PBPAA 08	8		
PBPAA 10	10		
PBPAA 125	12,5		



EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Elegir PROBRASTE en altura y material requerido según el espesor de la baldosa (escalera).
 2. Por primero colocar la tabica a la altura correcta y definitiva.
 3. Rellenar de cemento cola el vacío debajo del perfil.
 4. Extender el cemento cola en la huella y colocar el perfil con el perfil agujereado en el cemento cola y alineando el perfil de manera que cubra el espesor de la baldosa de la tabica.
 5. Colocar la baldosa de la huella alineandola al perfil y rellenando con cemento cola.
- Las manchas de óxido en los perfiles de latón brillo/natural se pueden eliminar con productos químicos específicos (SidoI-Smac).

PROSTAIR BOTTO/STRIP es un botón/barra con relieves antideslizantes fabricado en de acero inox AISI 316 para realizar señalización de suelo y en pasillos, peldaños, como guía para invidentes e hipovidentes. **PROSTAIR BOTTON** es disponible con diámetro 3.5 cm y espesor 5 mm, con un pie de fijación de altura 2 cm. **PROSTAIR BOTTON STRIP** está disponible en 28.5 cm de largo, 3.5 cm de ancho y 5 mm de espesor. La barra tiene 3 pies de fijación de altura 2 cm.

PROSTAIR BOTTON / STRIP

ACERO INOX AISI 316/L1.4404-V4A
BRILLANTE - SATINADO

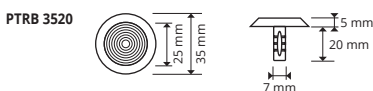


PROSTAIR BOTTON
ACERO INOX AISI 316/L1.4404-V4A BRILLANTE - Paq. de 20 UDS

Artículo	Ø mm		
PTRB 3520/20	35		

INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

1. Colocar "PROSTAIR BOTTON TEMPLATE" en la zona elegida.
2. Marcar sobre el soporte la posición de los agujeros.
3. Quitar la matriz y agujerear el soporte con una punta de 4 mm para una profundidad alrededor de 2,5 cm.
4. Ampliar los agujeros con una punta de 8 mm.
5. Aspirar los residuos de polvo.
6. Lenar los agujeros con PROBAND FIX.
7. Insertar PROSTAIR BOTTON en los agujeros.

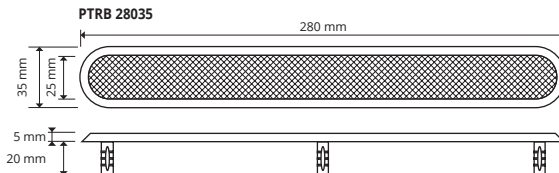


PROSTAIR BOTTON STRIP
ACERO INOX AISI 316/L1.4404-V4A SATINADO - Paq. de 10 UDS

Artículo	L x H mm		
PTRB 28035/10	280 X 35		

INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

1. Colocar "PROSTAIR BOTTON STRIP" en la zona elegida.
2. Marcar sobre el soporte en las posiciones de los pies donde agujerear.
3. Agujerear el soporte con una punta de 4 mm para una profundidad alrededor de 2,5 cm.
4. Ampliar los agujeros con una punta de 8 mm.
5. Aspirar los residuos de polvo.
6. Lenar los agujeros con PROBAND FIX.
7. Insertar PROSTAIR BOTTON en los agujeros.



PROSTAIR BOTTON TEMPLATE per PROSTAIR BOTTON

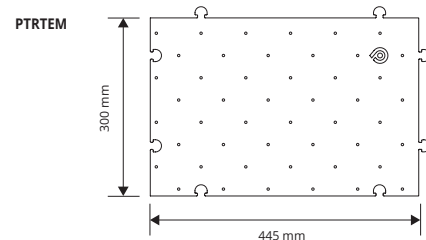
ACERO GALVANIZADO

PROSTAIR BOTTON TEMPLATE es una matriz de acero galvanizado para marcar los puntos donde agujerear para colocar **PROSTAIR BOTTON**. **PROSTAIR BOTTON TEMPLATE** tiene una dimensión de 30 x 44,5 cm con 48 agujeros de diámetro 4 mm. Mediante las encajes circulares se pueden conectar más matrices.

ACERO GALVANIZADO

paq. de 4 UDS

Artículo	L x H mm		
PTRTEM/4	445 x 300		



* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.