

Placas base

Aplicación

- Para la fijación de identificadores de plástico y de resopal a la tubería

Sus ventajas

- Fijación variable gracias a los múltiples taladros de la placa base
- Múltiples posibilidades de fijación, p. ej.:
 - montaje en la tubería con independencia del diámetro de ésta mediante el soporte universal de MÜPRO (ejemplo de fijación en la página 12/8)

- al cuerpo de construcción mediante anclajes, pernos o tirafondos roscados
- montaje en línea sobre los carriles MPC de instalación
- a la tubería mediante abrazaderas
- Botones de ajuste para un alineado exacto en los carriles de instalación y en el soporte universal
- También disponible con perno soldado
- Disponible en acero inox (V2A) para su aplicación al aire libre con tapa resistente a los rayos UV



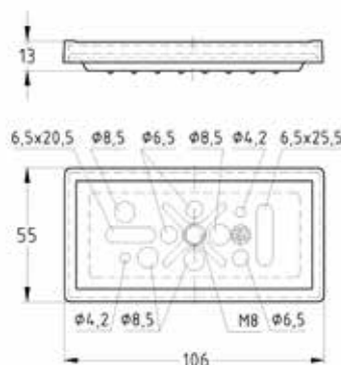
Placa base con perno soldado



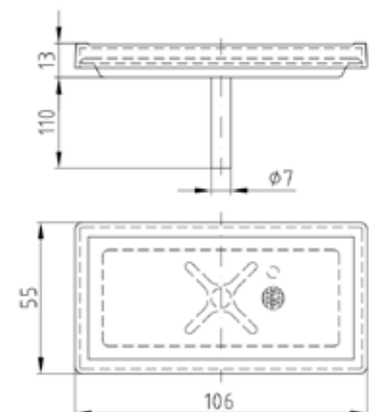
Los botones de ajuste en la parte posterior facilitan la alineación exacta de las placas base en un montaje lineal sobre un carril MPC de instalación.



Perno soldado



Placa base con rosca de conexión



Placa base con perno soldado

Modelo	Rosca de conexión	Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
Placa base, con rosca de conexión, con tapa protectora, galvanizada	M8	112618	50	Unidad
Placa base, con rosca de conexión, con tapa protectora resistente a los rayos uv, V2A		112620		
Placa base, con perno soldado, 110 mm largo y tapa protectora, galvanizada	-	112624		
Tapa protectora, para placa base		105877		
Tapa resistente, a los rayos uv para placas base		162140		