

Módulo del elemento de sellado externo 4

Variante básica 1 para entrada de calefacción comunitaria de edificios multi-línea

FLFA1x300/80/0 DIN18533 A2

Nº de artículo: 2500400007, GTIN: 4052487062381

Brida fija/suelta para calefacción comunitaria MSH Basic - GV 1 en combinación con elemento de sellado externo Módulo 1 para edificios con sótano subterráneo con membranas a prueba de agua según la norma DIN 18533 W2.2-E. Adecuado para alojar membranas a prueba de agua de asfalto o de lámina de plástico (en este último caso es necesario contar con incrustaciones de goma, consulte los accesorios).



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- Montaje sencillo y rápido

Alcance de suministro:

- Brida fija/suelta para la colocación de tacos
- 6 elementos de fijación de pared SXR 10x80

Dimensiones:

- Brida fija Øa: 630 mm
- Brida suelta Øa: 620 mm
- Espesor de la brida fija: 10 mm
- Espesor de la brida suelta: 10 mm

Propiedades:

- Para edificios con sótano subterráneo según la norma DIN 18195 Parte 6
- Alojamiento de membranas a prueba de agua (asfalto o lámina de plástico)

Área de aplicación:

- Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1, Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2

Material:

- Acero inoxidable V2A (AISI 304L)

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 1,5 bar

PROPIEDADES

Revestimiento de tubería Ø ₁ (mm) D1:	300
Brida fija Ø (mm) D2:	630
Brida suelta Ø (mm) D3:	620
Espesor de pared para el casquillo de pared (mm) S:	2

ACCESORIOS NECESARIOS



Módulo del elemento de sellado
externo 1