

Módulo del elemento de sellado externo 4

Variante básica 1 para entrada de edificios multi-línea

MSH PolySafe M4

Nº de artículo: 1551001004, GTIN: 4052487032506

Brida fija/suelta para entrada de edificios multi-línea - GV 1 en 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
- 4 elementos de fijación de pared SXR 10x80

Dimensiones:

- Brida fija Øa: 520 mm
- Brida suelta Øa: 510 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 18533 W2.2-E
- Alojamiento de membranas a prueba de agua (asfalto o lámina de plástico)

Área de aplicación:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E

Material:

- Acero inoxidable V2A (AISI 304L)

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 1,0 bar

IMÁGENES

