

Módulo del elemento de sellado externo 6.2

para entrada de edificios multi-línea MSH PolySafe GV1 y GV2

MSH PolySafe M6.2

Nº de artículo: 1560000109, GTIN: 4052487163545



- **probado según la norma DIN 18533**
- **seguridad en el montaje visible gracias a la abertura de inspección integrada**

Elemento de sellado externo combinado para completar la entrada de edificios multi-línea PolySafe en taladros de núcleo en elementos de pared dobles para la unión de impermeabilizaciones del edificio existentes. El Módulo puede sellar tanto el encofrado de hormigón del elemento de pared doble como el hormigón en obra a través de una anchura de sellado de 90 mm.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- gran seguridad gracias a la anchura de sellado de 90 mm
- Elemento de sellado externo combinado con brida exterior

Alcance de suministro:

- Módulo del elemento de sellado externo 6
- Brida externa Módulo 2 (premontado)
- 2 separadores (premontados)
- 8 elementos de fijación (premontados)

Dimensiones:

- Øa: 275 mm
- Anchura de sellado: 90 mm

Área de aplicación:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1, Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2

Material:

- Poliamida reforzada con fibra de vidrio/EPDM/acero inoxidable V2A (AISI 304L)

PROPIEDADES

Artículo: Außendichtelement Modul 6.2 für Mehrspartenhaufeinführung MSH PolySafe GV1 und GV2

IMÁGENES

