

Módulo del elemento de sellado externo 6 para entrada de edificios multi-línea MSH PolySafe GV1 y GV2

MSH PolySafe M6

Nº de artículo: 1560000107, GTIN: 4052487162807



- **seguridad en el montaje visible gracias a la abertura de inspección integrada**

Elemento de sellado externo para completar la entrada de edificios multi-línea PolySafe en taladros de núcleo en elementos de pared dobles. El Módulo 6 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. De esta manera se evita que entre el agua en el taladro de núcleo hasta alcanzar la zona entre el elemento de pared y el hormigón en obra.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- gran seguridad gracias a la anchura de sellado de 90 mm
- combinable con una brida exterior MSH PolySafe M2

Dimensiones:

- Adecuado para taladro de núcleo/casquillo de pared Øi: 199 - 203 mm
- Anchura de sellado: 90 mm
- Profundidad de inserción: 115 mm

Área de aplicación:

- 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 für Mehrspartenhauseinführung MSH PolySafe GV1 und GV2

IMÁGENES

