

Zewnętrzny element uszczelniający – moduł 6.2

do uniwersalnych przepustów ściennych MSH PolySafe GV 1/GV 2

MSH PolySafe M6.2

Nr artykułu: 1560000109, GTIN: 4052487163545



- **Atest według DIN 18533**
- **optyczne zabezpieczenie montażowe dzięki zastosowaniu otworu kontrolnego**

Zespolony, zewnętrzny element uszczelniający do uzupełnienia przełotu wielokanałowego PolySafe w otworach przełotowych w podwójnych ścianach systemowych lub do wykorzystania istniejących uszczelnień budynków. Szerokość uszczelnienia tego modułu wynosi 90 mm i umożliwia uszczelnienie zarówno w szalunku betonowym podwójnej ściany systemowej, jak również w betonie wylewanym.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- wysoki stopień bezpieczeństwa dzięki szerokości uszczelnienia wynoszącej 90 mm
- Zespolony, zewnętrzny element uszczelniający z kołnierzem zewnętrznym

Zakres dostawy:

- zewnętrzny element Module 6
- 2 sztuki elementów dystansowych (fabrycznie zmontowane)
- 8 sztuk elementów mocujących (fabrycznie zmontowane)
- Zewnętrzny element uszczelniający – moduł 1

Wymiary:

- Øzwe: 275 mm
- szerokość uszczelnienia: 90 mm

Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Tworzywo:

- poliamid wzmocniony włóknem szklanym/EPDM/stal nierdzewna V2A (AISI 304L)

OPIS

Produkt: Außendichtelement Modul 6.2 für Mehrspartenhauseinführung MSH PolySafe GV1 und GV2

ZDJĘCIA

