

Zewnętrzny element uszczelniający – moduł 6

do uniwersalnych przepustów ściennych MSH PolySafe GV 1/GV 2

MSH PolySafe M6

Nr artykułu: 1560000107, GTIN: 4052487162807



- **optyczne zabezpieczenie montażowe dzięki zastosowaniu otworu kontrolnego**

Zewnętrzny element uszczelniający do uzupełnienia przelotu wielokanałowego PolySafe do zastosowania w istniejącym uszczelnieniu budynku. Szerokość uszczelnienia tego modułu wynosi 90 mm i umożliwia uszczelnienie zarówno w szalunku betonowym podwójnej ściany systemowej, jak również w betonie wylewanym. Dzięki temu przedostanie się podnoszącego się lustra wody do otworu przelotowego w obszarze pomiędzy ścianą systemową i betonem wylewanym nie jest możliwe.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- wysoki stopień bezpieczeństwa dzięki szerokości uszczelnienia wynoszącej 90 mm
- Możliwość połączenia z kołnierzem zewnętrznym MSH PolySafe M2

Wymiary:

- odpowiedni do przewiertów/rur przepustowych o \varnothing wewn.: 199 - 203 mm
- szerokość uszczelnienia: 90 mm
- głębokość wprowadzenia: 115 mm

Zakres zastosowania:

- 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 für Mehrspartenhaufeinführung MSH PolySafe GV1 und GV2

ZDJĘCIA

