**Wariant podstawowy do zabudowy na mokro**

do budynków z piwnicą

Do połączonego wprowadzania i uszczelniania wszystkich przewodów zasilania (prąd/woda/telekomunikacja/gaz), montaż przez zalanie w otworze przelotowym ∅ 200 mm w przypadku trudności spowodowanych materiałem ściany (np.. Mur, cegła, beton komórkowy). MSH PolySafe – MV (wariant do zalewania) należy uzupełnić o dostępne osobno elementy uszczelniające do poszczególnych typów przewodów. Do montażu potrzebne są następujące produkty: Do montażu potrzebne są następujące produkty:-wypełniania MSH PolySafe - VVR (45°) zaprawa zalewowa MSH PolySafe - VM

Wymiary: szerokość uszczelnienia: 30 mm; odpowiedni do przewiertów/rur przepustowych o Øwewn.: 199 - 203 mm; maksymalna grubość ściany: 500 mm (długości specjalne na zapytanie)

Tworzywo: uszczelnienie wewnętrzne: Poliamid wzmocniony włóknem szklanym/EPDM; rury osłonowe: PVC; taśmy pęczniejące: HE/EPDM; Śruby: stal nierdzewna V2A (AISI 304L)

Obciążenia: Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Szczelność: gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

Testy/normy: DVGW VP 601

Opis: bezpieczny montaż dzięki zastosowaniu płyty czołowej ze zintegrowaną poziomicą; optyczne zabezpieczenie montażowe dzięki zastosowaniu otworu kontrolnego

Numer katalogowy: MSH PolySafe MV

Numer artykułu: 1560000004

GTIN: 4052487162715

Marka: Hauff-Technik

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**Producent**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de