**Alapkivitel nedvesépítéshez**

alápincézett épületekhez

Az összes közművezeték (áram/víz/telekommunikáció/gáz) együttes bevezetéséhez és tömítéséhez, beépítés betonban vagy egyéb faltípusban lévő ∅ 200 mm-es magfuratok kiöntésével, nehéz falkialakítás (pl. falazat, tégla, porózus beton esetén). Az MSH PolySafe – MV-t (habarcsos kivitelt) külön kapható vezetéktömítő elemekkel kell kiegészíteni. A beépítéshez a következő alkatrészekre van szükség: MSH PolySafe - VVR (45°) áttöltő szerkezet MSH PolySafe - VM tömítőhabarcs

Méretek: Tömítőszélesség: 30 mm; a következő belső Ø-jű magfurathoz/védőcsőhöz használható: 199 - 203 mm; maximális falvastagság: 500 mm (egyéb hosszak külön kérésre)

Nyersanyag: Belső tömítés: üvegszállal megerősített poliamid/EPDM; Köpenycsövek: PVC; Vízre duzzadó hézagzáró szalagok: HE/EPDM; Csavarok: V2A (AISI 304L) nemesacél

Terhelés: Vízzáró beton, 2. igénybevételi osztály

Tömítettség: gáz- és vízzáró 1,0 bar nyomásig

Tesztek/szabványok: DVGW VP 601

Tulajdonságok: biztonságos beépítés a beépített vízmértékkel ellátott elülső lemeznek köszönhetően; a beépített ellenőrzőnyílásnak köszönhetően a szerelés láthatóan biztonságos

Megrendelési azonosító: MSH PolySafe MV

Cikkszám: 1560000004

GTIN: 4052487162715

Gyártmány: Hauff-Technik

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

**Gyártói információk**

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