**Grundutförande för våt installation**

för byggnader med källare

För gemensam införing och tätning av alla försörjningsledningar (ström/vatten/telekommunikation/gas), installation genom gjutning i kärnborrningar ∅ 200 mm vid svåra väggvillkor (t.ex. murverk, tegel, porös betong). MSH PolySafe– MV (gjutningsvariant) kompletteras med separat tillgängliga sektionstätningselement. För installationen krävs följande komponenter: Påfyllningsanordning MSH PolySafe – VVR (45°) gjutmassa MSH PolySafe – VM

Mått: Tätningsområde: 30 mm; passar för kärnborrning/foderrör Øi: 199–203 mm; maximal väggtjocklek: 500 mm (speciallängder på förfrågan)

Material: Invändig tätning: glasfiberförstärkt polyamid/EPDM; Mantelrör: PVC; Svällband: HE/EPDM; Skruvar: Rostfritt stål V2A (AISI 304L)

Belastningsfall: Vattentät betong, exponeringsklass 2

Täthet: gas- och vattentät till 1,0 bar

Prövningar/standarder: DVGW VP 601

Egenskaper: Säker installation tack vare frontplatta med integrerat vattenpass; Optisk installationssäkerhet med inbyggd kontrollöppning

Beställningsbeteckning: MSH PolySafe MV

Artikelnummer: 1560000004

GTIN: 4052487162715

Tillverkare: Hauff-Technik

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

**Tillverkarinformation**

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