

Grundutförande för våt installation

för byggnader med källare

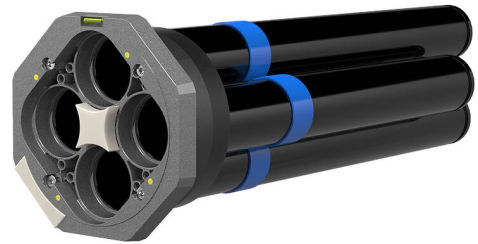
MSH PolySafe MV

Artikelnr: 1560000004, GTIN: 4052487162715



- **Säker installation tack vare frontplatta med integrerat vattenpass**
- **Optisk installationssäkerhet med inbyggd kontrollöppning**

Gas- och vattentät husinföring för sektionerna gas, vatten, el och telekommunikation. Gjutningsvariant med innertätning, 30 mm tätningssområde. Den yttre tätningen sker genom injutting av kärnbronningen från byggnadens utsida. Följande tillbehör krävs: återanvändningsbar påfyllningsanordning och gjutmassa.



Bilden kan avvika från den valda produkten

FAKTA

Fördelar:

- Tätning av alla matningsledningar via en införing
- genomgående skyddsrårsanslutning fram till huvudförsörjningsledningarna vid tomtgränsen möjligt

Leveransomfattning:

- Frontplatta med innertätning
- 4 st. mantelrör
- 4 st. svällband (förmonterade på mantelrören)
- Förskjutbart vattenpass (förmonterat)
- 8 st. självborrande skruvar M8x45 för sektionstätning



Mått:

- Tättningsområde: 30 mm
- passar för kärnbörning/foderrör Øi: 199-203 mm
- maximal väggjocklek: 500 mm (speciallängder på förfrågan)

Egenskaper:

- DVGW-certifierad
- kompletteras med sektionstättningselement
- gjuts i väggen med en gjutningsanordning
- Kan kombineras med anslutningselement och tomrörssystem

Tillämpningar:

- Vattentät betong med belastningsklass 2

Material:

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

Täthet:

- gas- och vattentät till 1,0 bar

Prövningar/standarder:

- DVGW VP 601

TILLBEHÖR KRÄVS



gjutmassa Hauff-Beto-Fix



Påfyllningsanordning



Påfyllningsanordning