

Basisvariant met binnenafdichting

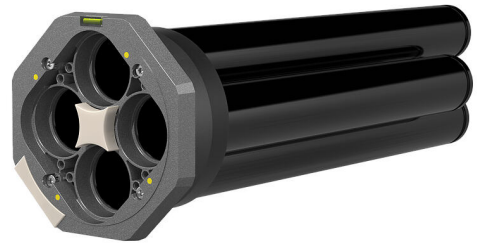
voor gebouwen met kelder

MSH PolySafe GV1

Artikel-nr.: 1560000000, GTIN: 4052487162678



- **Controleerbare zekerheid door ingebouwde dichtheidscontrole**
- **Zekere inbouw door voorplaat met geïntegreerde waterpas**
- **Optisch zekere montage door ingebouwde controle-opening**



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen product

Gas- en waterdichte huisinvoer voor de secties gas, water, stroom en telecommunicatie. Basisvariant 1 met binnenafdichting 30 mm afdichtingsbreedte voor aanbrenging in doorvoerbuizen of waterdicht beton. Voor verschillende wandsoorten en afdichtingen van gebouwen zijn bijbehorende buitenafdichtingselementen beschikbaar.

FEITEN

Voordelen:

- Afdichting van alle nutsleidingen door één invoer
- doorlopende verbinding van de mantelbuis tot aan de hoofdnutsleidingen aan de grens van het perceel mogelijk
- Het modulesysteem biedt naar gelang de belastingsclassificatie, bouwtype en wandconstructie de passende buitenafdichting



Leveringsomvang:

- Voorplaat met binnenafdichting
- 4 stuks mantelbuis
- Testklep (voorgemonteerd)
- Verplaatsbare waterpas (voorgemonteerd)
- 8 zelf borende schroeven M8x45 voor afdichting van de secties

Afmetingen:

- Afdichtingsbreedte: 30 mm
- passend voor boring/doorvoerbuis Øi: 199 - 203 mm
- maximale wanddikte: 500 mm (speciale lengtes op aanvraag)

Kenmerken:

- DVGW-gecertificeerd
- Met afdichtingselementen voor secties, net als een of meer buitenafdichtingselementen (naargelang het type wand en de wandconstructie) aan te vullen
- Optioneel combineerbaar met aansluitingselementen en kanaliseringssystemen

Toepassingsgebied:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Waterdicht beton belastingsklasse 1, Waterdicht beton belastingsklasse 2

Materiaal:

- Binnenafdichting: glasvezel versterkt polyamide/EPDM
- Mantelbuis: PVC
- Schroeven: roestvrijstaal V2A (AISI 304L)

Dichtheid:

- gas- en waterdicht tot 1,0 bar
- radondicht

Keuringen/normen:

- DVGW VP 601

FOTO'S

