

Inspuitsysteem met membranen

voor gebouwen met kelder

MIS100ND VT63

Artikel-nr.: 2900300800, GTIN: 4052487174299



- **geen civieltechnisch werk op het terrein**
- **Universele huisinvoer met inspuitsysteem met membraan voor boringen in gangbare wanden**
- **gecontroleerde aanbrenging van hars door speciaal gespleten membraanslang**

Voor de betrouwbare afdichting van de secties drinkwater, stroom of telecommunicatie. Hiervoor wordt vanuit de kelder van het gebouw met een grondboor een doorlopend net lege buizen gelegd tot aan de grens van het perceel.



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen product

FEITEN

Voordelen:

- compleet te monteren vanaf de binnenzijde van het gebouw
- optimale toepassing bij overbouwde of moeilijk toegankelijke huisaansluitingen

Leveringsomvang:

- 8-kant binnenafdichtingselement
- MIS 100/VT63-flenseenheid met mantelbuis en aansluitmof
- 2 zelf borende schroeven M8x45 voor afdichting van de secties
- Draagbuis
- 2 stuks antikantelflappen

Afmetingen:

- voor boringen: Øi 99 - 103 mm
- Voor wanddiktes: van 240 tot 600 mm

Toepassingsgebied:

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

Materiaal:

- Frontplaat: glasvezel versterkt polyamide
- Dichtingsrubber, flens, afdichtend inzetstuk en druklager: EPDM
- Buis: PVC-U
- Schroeven en U-ringen: roestvrijstaal V2A (AISI 304L)

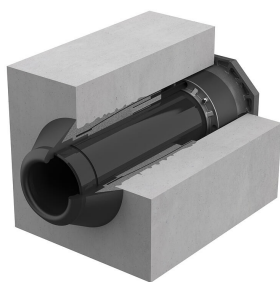
Dichtheid:

- gas- en waterdicht tot 1,0 bar

KENMERKEN

Wanddikte 240 -
(mm): 600

FOTO'S



TOEBEHOREN NODIG



2-componentenhars M3000



Glijmiddel



Montagekoffer MIS NoDig