

Membranski injekcijski sustav za zgrade s podrumom

MIS100ND VT63

Br. artikla: 2900300800, GTIN: 4052487174299



- **nisu potrebni dubinski radovi na zemljištu**
- **univerzalni kućni priključni vod s membranskim injekcijskim sustavom za provrte u uobičajenim vrstama zidova**
- **kontrolirano ispuštanje smole putem membranskog crijeva s prorezom**

Za pouzdano brtvljenje vodova za vodu za piće, struju ili telekomunikacije. Za to se iz podruma zgrade pomoću zemljane bušilice probija put za praznu cijev do ruba zemljišta.



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

ČINJENICE

Prednosti:

- može se u potpunosti montirati s unutarnje strane zgrade
- optimalna primjena u slučaju nadograđene ili teško dostupne trase za kućne priključke

Opseg isporuke:

- 8-bridni unutarnji brtveni element
- MIS 100/VT63 jedinica prirubnice s cijevi s plaštem i priključnom spojnicom
- 2 samorezivih vijaka M8x45 za brtvljenje vodova
- Potporna cijev
- 2 spojke za zaštitu od zakretanja

Dimenzije:

- za krunske provrte: Øi 99 - 103 mm
- za debljinu zidova: od 240 do 600 mm

Područje primjene:

- DIN 18533 W1-E
- Vodootporni beton, zahtijevana klasa 1, Vodootporni beton, zahtijevana klasa 2

Materijal:

- Prednja ploča: poliamid ojačan staklenim vlaknima
- Brtvena guma, prirubnica, brtveni umetak i protuležaj: EPDM
- Cijev: PVC-U
- Vijci i U-podloške: nehrđajući čelik V2A (AISI 304L)

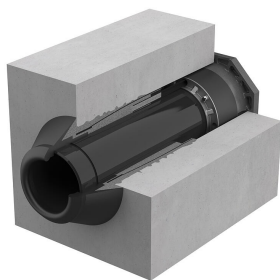
Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno do 1,0 bara

ZNAČAJKE

Debljina zida (mm): 240 - 600

SLIKE



POTREBAN JE PRIBOR



2-komponentna smola M3000



Mast



Kutija za montažu MIS NoDig