

Membranski vbrizgovalni sistem

za stavbe s kletjo

MIS90D 1x13-21+3x7-13-1x5-13+2x7 L SET

Št. artikla: 3030300150, GTIN: 4052487215084



- Univerzalni hišni uvod z membranskim vbrizgovalnim sistemom za izvrtine v najpogostejše uporabljene vrste sten
- Nadzorovano uhajanje smole skozi membransko cev z režo
- Hkratna zatesnitev linij za elektriko in komunikacijo



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

Za zanesljivo zatesnitev vseh električnih in telekomunikacijskih vodov brez dodatnega krčenja s tesnilno manšeto.

DEJSTVA

Prednosti:

- Hitra vgradnja v nekaj minutah
- Ni potrebna vnovična zatesnitev kleti po standardu DIN 18533
- Prilagodljivost zaradi tesnilne manšete s tehniko segmentnih obročev

Obseg dobave:

- 1 enota pakiranja:
- 6 kosov MIS 90 z že vgrajenim čepom za manšeto
- 6 kosov zaključnih stenskih rozet

Mere:

- Za izvrtine s Øn: od 92 do 102 mm

Področje uporabe:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Vodotesni beton – razred obremenitve 1, Vodotesni beton – razred obremenitve 2

Material:

- Prirobnica, nasprotno ležišče, čep za manšeto, zaključna stenska rozeta, membranska cev: EPDM
- Cev za polnjenje s smolo: PE
- Cev: PVC-U
- Tesnilni trak: butil
- Nerjavni vpenjalni trakovi: V2A (AISI 304L)

Tesnjenje:

- plino- in vodotesno do 1,0 bar

LASTNOSTI

Skupno število kablov/medijev:	7
	1
Število kablov/medij:	3
	1
	2
	13-21
Primerno za Ø voda za medij	7-13
(mm):	5-13
	7
Dolžina (mm):	1300
Debelina stene (mm):	900 - 1.200
Enota pakiranja:	1

SLIKE



POTREBNA JE OPREMA



2-komponentna smola M3000



Pištola za kartušo



Hitrovpensjalna naprava