

# Membranski vbrizgovalni sistem za stavbe s kletjo

## MIS60D 1x12-18 BL1300 Set10

Št. artikla: 3030391741, GTIN: 4052487230735



- **Univerzalni hišni uvod z membranskim vbrizgovalnim sistemom za izvrtine v najpogosteje uporabljene vrste sten**
- **Nadzorovano uhajanje smole skozi membransko cev z režo**
- **Blaga zatesnitev vodov za medije s tesnilnimi robovi**



Slika se lahko razlikuje od izbranega izdelka

Za obstoječe stavbe s kletjo za zanesljivo zatesnitev standardnih cevi za vodo.

## DEJSTVA

### Prednosti:

- Hitra vgradnja v nekaj minutah
- Ni potrebna vnovična zatesnitev kleti po standardu DIN 18533
- Različne možnosti uporabe z različnimi tesnilnimi vložki

### Obseg dobave:

- 1 enota pakiranja:
- 10 kosov MIS 60D z že vgrajenim tesnilnim vložkom
- 10 kosov zaključnih stenskih rozet (samo pri različici z elektriko)
- 10 kosov 2-komponentne smole iM3000
- 10 kosov 2-komponentne smole RESINATOR, 150 ml
- 1 kos hitrovpeljalne naprave MIS 60-SVS



## Mere:

- Za izvrtine Ø: od 62 do 65 mm
- Za debeline sten: od 200 do 1200 mm

## Področje uporabe:

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

## Material:

- Prirobnica, tesnilni vložek, nasprotno ležišče in adapter: EPDM
- Tesnilni trak: butil
- Cev za polnjenje s smolo: PE
- Zaključna stenska rozeta: PE
- Cev: PVC-U
- Zaključni stenski element: polikarbonat »negorljivo«
- Hitrovpenjalna naprava: s steklenimi vlakni ojačan poliamid/ABS

## Tesnjenje:

- plino- in vodotesno do 1,0 bar
- Neprepustno za radon

## LASTNOSTI

Število kablov/medij:	1
Primerno za Ø voda za medij (mm):	12 - 18
Dolžina (mm):	1300
Debelina stene (mm):	900 - 1.200

## SLIKE



## POTREBNA JE OPREMA



Pištola za kartušo



Hitrovpensjalna naprava