

# Membráninjekciós rendszer

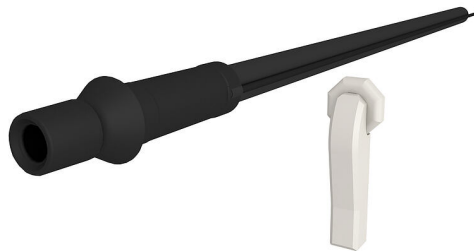
## alápincézett épületekhez

### MIS60ND 4x5-7 BL1300 Set10

Cikksz.: 3030380186, GTIN: 4052487229692



- **nincs szükség mélyépítési munkákra a telken**
- **Univerzális bevezetés membráninjekciós rendszerrel a leggyakoribb faltípusokban lévő furatokhoz**
- **szabályozott gyantaelvezetés a bemetszett membrántömlőnek köszönhetően**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Mikrocsövek/üvegszálak kábelek, telekommunikációs vezetékek vagy áramkábelek megbízható tömítéséhez. Vezérlés nélküli földfúró rakétákhoz.

## TÉNYEK

### Előnyök:

- a köztes vezetékek kíméletes tömítése a tömítőperemnek köszönhetően
- a különböző, már előszerelt tömítőbetétekkel a kiosztás variálható

### Szállítási terjedelem:

- 1 csomagolási egység:
- 10 darab MIS 60-ND
- 10 darab falzáró rozetta (csak az áramüzemű változatnál)
- 10 darab falzáró elem (csak a kommunikációs változatnál)
- 10 darab RESINATOR 2 komponensű gyanta, 150 ml
- 1 darab MIS 60-SVS gyorsfeszítő szerkezet
- 1 darab magfurat-tisztítókefe MIS REB

## Méretek:

- a következő Ø-jű magfuratokhoz: 62 - 65 mm
- a következő falvastagságokhoz: 200-tól 1200 mm-ig

## Alkalmazási terület:

- DIN 18533 W1-E
- 1-es igénybevételi osztályú vízzáró beton, 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

## Nyersanyag:

- Perem, tömítőbetét és támasztócsapágó: EPDM
- Gyantabetöltő tömlő: PE
- Falzáró elem: „lángálló” polikarbonát
- Cső: PVC-U
- Falzáró rozetta: PE
- Gyorsfeszítő szerkezet: üvegszállal megerősített poliamid/ABS

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 1,0 bar nyomásig

# TULAJDONSÁGOK

Kábelek/haszoncsövek száma:	4
a következő átmérőjű haszonvezetékekhez használható Ø (mm):	5 - 7
Szerkezethossz (mm):	1300
Falvastagság (mm):	200 - 1.200