

Membráninjekciós rendszer

alápincézett épületekhez

MIS60ND 1x24-30 BL1300 Set10

Cikksz.: 3030380192, GTIN: 4052487229630



- **nincs szükség mélyépítési munkákra a telken**

- **Univerzális bevezetés membráninjekciós rendszerrel a leggyakoribb faltípusokban lévő furatokhoz**
- **szabályozott gyantaelvezetés a bemetszett membrántömlőnek köszönhetően**

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



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

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

Méreték:

- 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 támasztócsapágy: 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: | 1 |
| a következő átmérőjű haszonvezetékekhez használható Ø (mm): | 24 - 30 |
| Szerkezethossz (mm): | 1300 |
| Falvastagság (mm): | 200 - 1.200 |