

Membráninjekciós rendszer

alápincézett épületekhez

MIS90D 1x24-40+3x7-13+2x5-8+2x7 K SET

Cikksz.: 3030300143, GTIN: 4052487113960



- **Univerzális bevezetés membráninjekciós rendszerrel a leggyakoribb faltípusokban lévő furatokhoz**
- **szabályozott gyantaelvezetés a bemetszett membrántömlőnek köszönhetően**
- **az áram és a kommunikációs vezetékek egyidejű tömítése**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Valamennyi elektromos és telekommunikációs vezeték megbízhatóan tömíthető anélkül, hogy külön tömítőmandzsettával össze kellene húzni azokat.

TÉNYEK

Előnyök:

- gyorsan, csupán néhány perc alatt összeszerelhető
- nem szükséges újra kialakítani a DIN 18533 részének megfelelő pincetömítést
- Rugalmasság a szegmensgyűrűs technikával rendelkező tömítőmandzsettának köszönhetően

Szállítási terjedelem:

- 1 csomagolási egység:
- 6 darab MIS 90 előszerelt mandzsettadugóval
- 6 darab falzáró rozetta

Méreték:

- A következő belső Ø-jű magfuratokhoz: 92 - 102 mm

Alkalmazási terület:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- 1-es igénybevételi osztályú vízzáró beton, 2-es igénybevételi osztályú vízzáró beton

Nyersanyag:

- perem, támasztócsapágy, mandzsettadugó, falzáró rozetta, membrántömlő: EPDM
- Gyantabetöltő tömlő: PE
- Cső: PVC-U
- Szigetelőszalag: butil
- Nemesacél szorító heveder: V2A (AISI 304L)

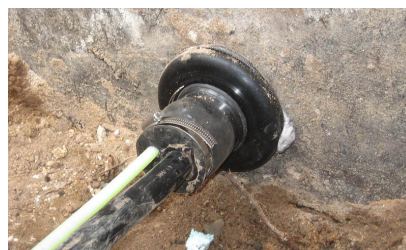
Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 1,0 bar nyomásig

TULAJDONSÁGOK

| | |
|---|-----------|
| Kábelek/haszoncsövek száma összesen: | 8 |
| | 1 |
| | 3 |
| Kábelek/haszoncsövek száma: | 2 |
| | 2 |
| | 24-40 |
| a következő átmérőjű haszonvezetékekhez használható Ø (mm): | 7-13 |
| | 5-8 |
| | 7 |
| Szerkezethossz (mm): | 1000 |
| Falvastagság (mm): | 200 - 900 |
| Csomagolási egység: | 1 |

KÉPEK



TARTOZÉK SZÜKSÉGES



M3000 2 komponensű gyanta



Patronpisztoly



Gyorsfeszítő szerkezet