

# Membráninjekciós rendszer

## alápincézett épületekhez

### MIS60D 1x18-24 BL1000 Set10

Cikksz.: 3030380175, GTIN: 4052487229807



- **Univerzális bevezetés membráninjekciós rendszerrel a leggyakoribb faltípusokban lévő furatokhoz**
- **szabályozott gyantaelvezetés a bemetszett membrántömlőnek köszönhetően**
- **a köztes vezetékek kíméletes tömítése a tömítőperemnek köszönhetően**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Alápincézett, meglévő épületekhez standard vízvezetékek megbízható tömítéséhez.

## TÉNYEK

### Előnyök:

- gyorsan, csupán néhány perc alatt összeszerelhető
- nem szükséges újra kialakítani a DIN 18533 részének megfelelő pincetömítést
- a különböző tömítőbetétekkel a kiosztás variálható

### Szállítási terjedelem:

- 1 csomagolási egység:
- 10 darab MIS 60D előszerelt tömítőbetéttel
- 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



## Méretetek:

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

## 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, tömítőbetét, támasztócsapágy és adapter: EPDM
- Szigetelőszalag: butil
- Gyantabetöltő tömlő: PE
- Falzáró rozetta: PE
- Cső: PVC-U
- Falzáró elem: „lángálló” polikarbonát
- Gyorsfeszítő szerkezet: üvegszállal megerősített poliamid/ABS

## Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 1,0 bar nyomásig
- radonzáró

## TULAJDONSÁGOK

Kábelek/haszoncsövek száma:	1
a következő átmérőjű haszonvezetékekhez használható Ø (mm):	18 - 24
Szerkezethossz (mm):	1000
Falvastagság (mm):	200 - 900

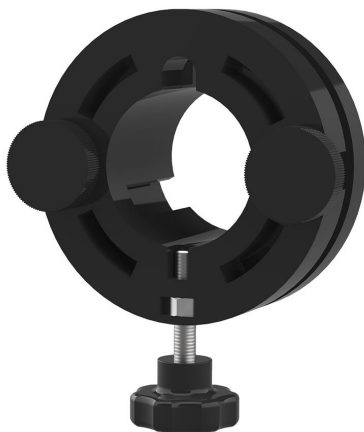
## KÉPEK



# TARTOZÉK SZÜKSÉGES



Patronpistoly



Gyorsfeszítő szerkezet