

# Sistema di iniezione a membrane

per edifici con o senza cantina

## MIS60S E BL1300 SET1

Cod. art.: 3030453466, GTIN: 4052487240024



- **Entrata per edifici universale con sistema di iniezione a membrana per fori obliqui praticati in tutti i tipi di muri o pavimenti comuni**
- **emissione della resina controllata dal tubo flessibile a membrana intagliato**
- **guarnizione delicata per condotte di fluidi grazie alle labbra di tenuta**



L'immagine può differire dal prodotto selezionato

ideale per l'ingresso obliquo su muro o plinto di fondazione.

## FATTI

### Vantaggi:

- Montaggio rapido in pochi minuti
- non è necessario ripristinare la guarnizione della cantina come da DIN 18533
- rivestimento variabile grazie ai vari inserti di tenuta premontati

### Dotazione:

- 10 MIS 60S
- 1 elemento terminale a parete
- 10 rosette da parete (solo per variante di corrente)
- 10 resine bicomponente Resinator da 150 ml

## Dimensioni:

- per fori di carotaggio Ø: 62 - 65 mm
- Lunghezza: 1.300 mm

## Campo d'applicazione:

- Classe di esposizione all'acqua DIN 18533: W1-E
- calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1 e 2

## Materiale:

- Flangia, inserto di tenuta, cuscinetto di supporto e adattatore: EPDM
- Tubo flessibile di iniezione resina: PE
- Rosetta da parete: PE
- Tubo: PVC-U
- Elemento terminale a parete: policarbonato "flame resistant"

## Tenuta:

- a tenuta di gas e impermeabile fino a 1,0 bar

## PROPRIETÀ

Numero di cavi/fluidi:

1<br>1<br>1<br>3<br>4

Ideale per condotta fluidi Ø  
(mm):

24-30<br>18-24<br>12-18<br>6-12<br>10<br>5-7

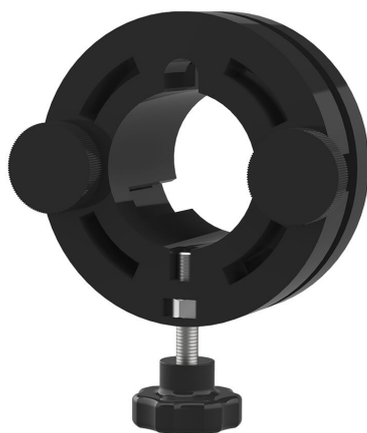
## IMMAGINI



## ACCESSORI NECESSARI



Pistola per cartucce



Dispositivo di serraggio rapido