

# System iniekcji z membraną dla budynków z lub bez podpiwniczenia

## MIS90S 1x24-40+3x7-13+2x5-8 SET

Nr artykułu: 2900200520, GTIN: 4052487130912



- **uniwersalny przepust do budynków z systemem iniekcji z membraną do ukośnych otworów w podłodze lub ścianie**
- **jednoczesne uszczelnienie przewodów energetycznych i telekomunikacyjnych**
- **kontrolowane wtryskiwanie żywicy dzięki membranie z małymi nacięciami**



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

Odpowiedni do ukośnego wprowadzania przewodów przez ścianę lub płytę fundamentową. Zapewnia niezawodne uszczelnienie wszystkich rur wodnych i przewodów telekomunikacyjnych za pomocą mankietu uszczelniającego bez konieczności dodatkowego obkurczania.

## FAKTY

### Zalety:

- szybki montaż w ciągu kilku minut
- przywracanie hydroizolacji piwnicy wg DIN 18533 nie jest wymagane
- elastyczność dzięki mankietowi uszczelniającemu z technologią listków gumowych

### Zakres dostawy:

- MIS 90S ze wstępnie zamontowaną zatyczką do mankietu
- zatyczka zamykająca

## Wymiary:

- do przewiertów o  $\varnothing$ wewn.: 92 - 102 mm
- długość: 1300 mm

## Zakres zastosowania:

- DIN 18533 W1-E
- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

## Tworzywo:

- kołnierz, powierzchnia oporowa, zatyczka do mankietu, wąż membranowy: EPDM
- wąż do wypełniania żywicą: PE
- Rura: PVC-U
- zatyczka zamykająca: ZK/NBR (butadien/akrylonitryl)
- opaski mocujące ze stali nierdzewnej: V2A (AISI 304L)

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

## OPIS

Ilość kabli ogólny:	6
	1
Ilość kabli:	3
	2
Odpowiednie do średnic kabli/rur $\varnothing$ (mm):	24 - 40
	7 - 13
	5 - 8
Długość wbudowania (mm):	1300
Grubość ściany (mm):	200 - 1.200

## ZDJĘCIA



## POTRZEBNE AKCESORIA



Żywica 2-komponentowa M3000



Pistolet na wkłady



Narzędzie szybkiego montażu