

## Zestaw uszczelniający do karbowanych rur kablowych i rur mediów

### WRD125 1x75 b40 A2/EPDM55

Nr artykułu: 1612125075, GTIN: 4052487042789



- **Optyczna i dotykowa kontrola poprawności montażu dzięki zabudowanym otworom kontrolnym**
- **opatentowana technologia pierścieni wzmacniających zapewnia równomierny docisk i zapobiega deformacjom**



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

Do uszczelniania karbowanych rur osłonowych na kable i karbowanych rur doprowadzających media. Zakładane na profil karbowany pierścienie wzmacniające zapobiegają deformacji i uszkodzeniom rury karbowanej, zapewniając równomierny docisk gumowego wkładu uszczelniającego. Dołączone pierścienie izolacyjne służą do wyśrodkowania rury karbowanej po wewnętrznej stronie budynku i zapewniają czyste zamknięcie ściany.

## FAKTY

### Zakres dostawy:

- Standardowy gumowy wkład uszczelniający HSD
- Pierścienie wzmacniające ze stali nierdzewnej
- Pierścień izolacyjny dzielony

### Wymiary:

- szerokość uszczelnienia: 40, 60 lub 80 mm (w zależności od rury karbowanej)



## Właściwości:

- posiada certyfikat FHRK
- Pierścienie wzmacniające są produkowane w wersjach dostosowanych do profili rur karbowanych poszczególnych producentów

## Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1

## Tworzywo:

- wszystkie części metalowe: stal nierdzewna V2A (AISI 304L)
- Uszczelka gumowa: EPDM
- Pierścień izolacyjny: styrodur (XPS)

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

## OPIS

|  |           |
|--|-----------|
| Rura przepustowa/przewiert $\varnothing_{\text{wew.}}$ (mm): | 125       |
| Średnica zewnętrzna rury (mm):                               | 75        |
| Typ:   | HEKAPLAST |

## ZDJĘCIA

