

# Standardowy gumowy wkład uszczelniający z systemem listków gumowych

## HSD250 SSG 1x159-211 b40 A2/EPDM55

Nr artykułu: 3030300072, GTIN: 4052487129374



- **Optyczna i dotykowa kontrola poprawności montażu dzięki zabudowanym otworom kontrolnym**
- **zintegrowana technologia segmentów gumowych umożliwiająca indywidualne dopasowanie do średnicy przewodów na miejscu**
- **listki z dokładnym oznaczeniem średnicy**



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

Do uszczelniania nowo instalowanych lub już zainstalowanych rur wewnątrz odwiertu lub zabetonowanej rurze przepustowej. Możliwość bezstopniowego dopasowania do średnicy przewodów bezpośrednio na budowie.

## FAKTY

### Zalety:

- dzielone standardowo do późniejszego montażu
- dostępne najróżniejsze kombinacje materiałów do zastosowań dostosowanych do potrzeb
- dostępne od ręki

### Wymiary:

- szerokość uszczelnienia dla  $\varnothing$  do 250 mm: 40 mm
- szerokość uszczelnienia przy  $\varnothing$  300 mm: 50 mm



## Właściwości:

- posiada certyfikat FHRK
- Ceownik prostokątny: maksymalna stabilność segmentów zaciskowych

## Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

## Tworzywo:

- elementy dociskowe, śruby i nakrętki: stal nierdzewna V2A (AISI 304L) lub V4A (AISI 316L)
- guma: EPDM lub NBR

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

## OPIS

|   |         |
|---|---------|
| Rura przepustowa/przewiert $\varnothing_{\text{wew.}}$<br>(mm): | 250     |
| Przelotów:  | 1       |
| Średnica rury $\varnothing_a$ (mm):                             | 159-211 |
| Opakowanie:   | 1       |

## ZDJĘCIA

