

# Standardowy gumowy wkład uszczelniający

## z systemem listków gumowych

### HSD SSG



- **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 rury 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 Ø do 250 mm: 40 mm
- szerokość uszczelnienia przy Ø 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

## ZDJĘCIA

