

# Standardowy gumowy wkład uszczelniający

grubość wkładu uszczelniającego 40 mm

## HSD250 G 1x200 b40 A2/EPDM55

Nr artykułu: 1650025200, GTIN: 4052487122627



- **Optyczna i dotykowa kontrola poprawności montażu dzięki zabudowanym otworom kontrolnym**

Do uszczelniania nowo instalowanych lub już zainstalowanych rur wewnątrz odwiertu lub zabetonowanej rurze przepustowej. Dostępne dla wszystkich popularnych rozmiarów rur.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

## FAKTY

### Zalety:

- do późniejszego montażu do Ø 200 mm – możliwość podziału na miejscu
- od Ø 250 mm – dzielone standardowo
- dostępne najróżniejsze kombinacje materiałów do zastosowań dostosowanych do potrzeb
- dostępne od ręki

### Wymiary:

- szerokość uszczelnienia: 40 mm

### Właściwości:

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



## Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny o klasie obciążenia 1 i 2

## Tworzywo:

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

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

## OPIS

Rura przepustowa/przewiert Ø<sub>wew.</sub> (mm): 250  
Odpowiednie do średnic kabli/rur Ø (mm): 200-201

## ZDJĘCIA

