

# Standardowy gumowy wkład uszczelniający

grubość wkładu uszczelniającego 20 mm

## HSD200 1x125 b20 A4/EPDM55

Nr artykułu: 1650320124, GTIN: 4052487125857



- **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 – możliwość podziału bezpośrednio na budowie
- dostępne najróżniejsze kombinacje materiałów do zastosowań dostosowanych do potrzeb
- dostępne od ręki

### Wymiary:

- szerokość uszczelnienia: 20 mm

### Właściwości:

- Ceownik prostokątny: maksymalna stabilność segmentów zaciskowych

## Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

## Tworzywo:

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

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność

## OPIS

|  |         |
|--|---------|
| Rura przepustowa $\varnothing_{wew.}$ (mm):          | 200     |
| Odpowiednie do średnic kabli/rur $\varnothing$ (mm): | 125-128 |

## ZDJĘCIA

