

Standardowy gumowy wkład uszczelniający z technologią pierścieni segmentowych

HRD100 SGi 1x4,6-12+1x7-20+1x24-48 b40..

Nr artykułu: 2700103515, GTIN: 4052487063876



- **technologia pierścieni segmentowych umożliwiająca dopasowanie do trzech wzgl. pięciu różnych średnic rur na miejscu**
- **dostępne od ręki**

Wykonana w wersji dzielonej do uszczelniania nowo instalowanych lub już ułożonych kabli.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- niewykorzystywane otwory fabrycznie zamknięte zaślepkami
- dzielone uszczelnienie do późniejszego montażu

Zakres dostawy:

- Zaślepka
- środek poślizgowy w sztyfcie

Wymiary:

- szerokość uszczelnienia: 40 mm
- Płytki dociskowe: 5 mm



Tworzywo:

- Płytki dociskowe, śruby, nakrętki i podkładki: stal nierdzewna V2A (AISI 304L), (V4A (AISI 316L) jego wniosek)
- guma: EPDM

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

OPIS

Rura przepustowa/przewiert $\varnothing_{wew.}$ (mm):	100
Ilość kabli ogólny:	3
	1
Przelotów:	1
	1
	4,6-12
Średnica rury \varnothing_a (mm):	7-20
	24-48