

Gumowy wkład uszczelniający na indywidualne zamówienie

z technologią pierścieni segmentowych

HRD150/160 SGI b60



- **indywidualna produkcja zgodnie z wymaganiami**

- **technologia pierścieni segmentowych umożliwia dopasowanie do trzech wzgl. pięciu różnych średnic rur na miejscu**
- **do połączenia z systemem bagnetowym, z systemem gumowych listków**
- **nadaje się również do uszczelnienia kabli TRI-delta**

Do zastosowania w przepustach kablowych lub flansza z tworzywa sztucznego HSI150. Wersja dzielona do uszczelniania nowo instalowanych lub już ułożonych kabli. Umożliwia uszczelnianie różnych przewodów, z możliwością późniejszej zmiany ich obsadzenia. Indywidualne uszczelnienie za pomocą listków gumowych umożliwia dopasowanie do średnicy kabla na miejscu montażu. Dzięki temu można zastąpić kilka indywidualnych uszczelnień jednym uniwersalnym.



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
- minimalna wielkość zamówienia: 25 szt.

Wymiary:

- szerokość wkładu uszczelniającego: 60 mm
- Płytki dociskowe: 5 mm
- Øzew.: 150 / 160 mm

Właściwości:

- minimalna wielkość zamówienia: 25 szt.

Tworzywo:

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

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność
- szczelny na radon

ZDJĘCIA

