

Wąż spiralny z tworzywa sztucznego

do systemu wprowadzania kabli

Hauff-Flex150/20000R

Nr artykułu: 3030369865, GTIN: 4052487234375



- **Elastyczna spiralna rura osłonowa z tworzywa sztucznego (wytrzymałość na zginanie 320 N).**
- **W połączeniu z odpowiednimi elementami przyłączeniowymi można utworzyć szczelny ciśnieniowo system wprowadzania kabli (ciśnienie zewnętrzne 1,0 bara).**



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

Elastyczna, stabilna rura osłonowa do kabli. Z przynależnymi elementami przyłączeniowymi można utworzyć szczelny ciśnieniowo system wprowadzania kabli.

FAKTY

Zalety:

- maksymalna długość rury bez mufy: 25 m
- możliwość rozbudowy systemu wprowadzania kabli
- gładka powierzchnia wewnętrzna ułatwiająca zaciąganie kabli

Zakres dostawy:

- Rury dostępne w kręgach po 15 m, 20 m i 25 m

Wymiary:

- Øwewn: 151 ±1 mm
- Øzewn: 165 ±1 mm

Właściwości:

- Wysoka wytrzymałość na zgniatanie: 320 N
- minimalny promień gięcia: 900 mm
- Ciężar: 4200 g/m
- gładka powierzchnia wewnętrzna ułatwiająca zaciąganie kabli
- odporność na działanie czynników atmosferycznych, promieniowania ultrafioletowego i rozkład
- odporny na solankę i wodę morską

Tworzywo:

- twarde PVC / miękkie PVC

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 1,0 bara

OPIS

Długość (m): 20.0