

Műanyag spiráltömlő

kábelátvezetési rendszerhez

Hateflex14090/2000B

Cikksz.: 3030366927, GTIN: 4052487233156



- **rugalmas műanyag spiráltömlő (nyomószilárdság 745 N)**
- **a tartozék csatlakozóelemekkel nyomásálló kábelátvezetési rendszer (2,5 bar külső nyomás) alakítható ki**



A kép eltérhet a kiválasztott terméktől

Rugalmas, rendkívül stabil műanyag spiráltömlő. A tartozék csatlakozóelemekkel nyomásálló kábelátvezetési rendszer alakítható ki.

TÉNYEK

Előnyök:

- karmantyúmentes ürescső-nyomvonal, 25 m-es hosszig kapható
- ráépíthető ürescsőrendszer
- sima belső felület a kíméletes kábelhúzásért

Szállítási terjedelem:

- 25 méteres tekercsben kapható (ettől eltérő hosszban 0,5 méteres egységekben szállítható)

Méretek:

- Øi: 91 mm ± 1 mm
- Øa: 104 mm ± 1 mm

Tulajdonságok:

- Nyomószilárdság: 745 N
- Belső felület csúszósúrlódási együtthatója: 0,53 (DIN EN ISO 8295)
- Minimális hajlítási sugár: 400 mm
- Fektetési hőmérséklet: +5 °C – +50 °C
- Telepítési hőmérséklet +5 ° és +50 °C között
- időjárás- és UV-álló, rozsdálló
- sósvíz- és tengervíz-álló

Nyersanyag:

- Kemény PVC/lágy PVC

Tömítettség:

- gáz- és vízzáró 2,5 bar nyomásig

TULAJDONSÁGOK

Hossz (m): 2.0

KÉPEK

