

Plastspiralslang för system för kabelgenomföring

Hateflex14150/xB



- **Flexibel plastspiralslang (topptryckstålighet 745 N)**
- **Med de tillhörande anslutningskomponenterna kan man skapa ett trycktätt system för kabelgenomföring (2,5 bar utvändigt tryck).**



Bilden kan avvika från den valda produkten

Flexibel, mycket stabil plastspiralslang. Med de tillhörande anslutningskomponenterna kan man skapa ett trycktätt system för kabelgenomföring.

FAKTA

Fördelar:

- Hylslös tomrörlängd upp till 25 m kan levereras
- System för kabelgenomföring som kan bebyggas
- Slät insida för skonsam kabeldragning

Leveransomfattning:

- Levereras hoprullad i längder om 25 m (speciallängder i steg om 0,5 m kan levereras)

Mått:

- Øi: 151 mm ± 1 mm
- Øa: 166 mm ± 1 mm

Egenskaper:

- Topptryckstålighet: 745 N
- Minsta böjningsradie: 900 mm
- Vikt: 4500 g/m
- Dragningstemperatur: +5–50 °C
- Slät insida för skonsam kabeldragning
- Väder- och UV-beständig, rötskadebeständig
- salt- och sötvattenbeständig

Material:

- Hård PVC/mjuk PVC

Täthet:

- gas- och vattentät till 2,5 bar

BILDER

