

Kunststoffspiralschlauch

für Kabeleinführungssystem

Hateflex14150/4000

Artikelnummer: 3030589760, GTIN: 4052487247863



flexibler Kunststoffspiralschlauch
(Scheiteldruckfestigkeit Klasse 450 N nach
DIN EN 61386-24)

- mit den dazugehörigen Anschlusskomponenten kann ein druckdichtes Kabeleinführungssystem (2,5 bar Außendruck) gebildet werden

Flexibler, sehr stabiler Kunststoffspiralschlauch.
Mit den dazugehörigen Anschlusskomponenten kann ein druckdichtes Kabeleinführungssystem gebildet werden.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Fakten

Vorteile:

- muffenlose Leerrohrlänge bis 25 m lieferbar
- überbaubares Leerrohrsystem
- glatte Innenfläche für schonenden Kabelzug

Lieferumfang:

- Ringbundware à 25 m (Sonderlängen in 0,5 m-Schritten lieferbar)
- inklusive Verschlussdeckel

Maße:

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

Eigenschaften:

- Scheiteldruckfestigkeit: Klasse 450 N (nach DIN EN 61386-24)
- Mindestbiegeradius: 900 mm
- Gewicht: 4500 g/m
- Verlegetemperatur: +5 °C bis +50 °C
- glatte Innenfläche für schonenden Kabelzug
- witterungs- und UV-beständig, verrottungsfest
- sole- und seewasserfest

Werkstoff:

- PVC-Hart/PVC-Weich

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar

Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|------------|
| geeignet für Medienrohr Øa (mm): | 150 |
| Typ: | Hateflex14 |
| Länge (mm): | 4000 |
| Länge (m): | 4.0 |

Bilder

