

# Kunststoffspiralschlauch für Kabeleinführungssystem

## Hateflex14090/8000B

Artikel-Nr.: 3030366910, GTIN: 4052487233040



- **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 Leerrohrtrasse bis 25 m lieferbar
- überbaubares Leerrohrsystem
- glatte Innenfläche für schonenden Kabelzug

### Lieferumfang:

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

### Maße:

- $\varnothing_i$ : 91 mm  $\pm$  1 mm
- $\varnothing_a$ : 104 mm  $\pm$  1 mm

## Eigenschaften:

- Scheiteldruckfestigkeit: Klasse 450 N (nach DIN EN 61386-24)
- Mindestbiegeradius: 400 mm
- Gewicht: 4000 g/m
- Gleitreibungskoeffizient Innenfläche: 0,53 (DIN EN ISO 8295)
- Verlegetemperatur: +5 °C bis +50 °C
- witterungs- und UV-beständig, verrottungsfest
- sole- und seewasserfest

## Werkstoff:

- PVC-Hart/PVC-Weich

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar

# EIGENSCHAFTEN

Länge (m): 8.0

## BILDER

