

Sonda in poliestere, 30 m, Ø 4.5 mm, con carter
Il compromesso tra flessibilità e forza di torsione!



Caratteristiche

Lunghezza (m): **30**
 Tipo di filettatura : **M5**
 Ø dell'ago (mm): **4.5**
 Rottura (kg): **150**

Vantaggi

- Ottima tenuta.
- Prodotto privo di memoria di forma.
- Durata di vita utile lunga.

INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Poliestere triplo intrecciato.
 Crimpaggio esagonale dei manicotti.
 Comprende:
 Testa flessibile con occhiello di tiraggio avvitato M5 Ø 6 mm (BIZ 700 240).
 Occhiello di tiraggio avvitato M5 Ø 6 mm (BIZ 700 241).
 Carter incluso (BIZ 760 058).

■ Consigli

Diametro massimo di curvatura di 3 cm.

■ Applicazioni

Articolo indicato per tirare cavi in guaine e condotti aventi diametro di 20-50 mm, anche se intasati.
 Ideale per spazi lunghi fino a 30 m.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



No packaging

Altezza (cm) : 8
 Lunghezza (cm) : 36
 Profondità (cm) : 30
 📦 Peso netto (kg) : 1,58
 📦 Peso lordo (kg) : 1,58



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 35
 Lunghezza (cm) : 39
 Profondità (cm) : 32
 📦 Peso netto (kg) : 6,32
 📦 Peso lordo (kg) : 6,97

x 4.00



Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 119
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 📦 Peso netto (kg) : 113,76
 📦 Peso lordo (kg) : 140,46



x 72.00