

Sonda in nylon, 20 m, Ø 4 mm, con carter

Prodotto adatto per il passaggio di sonde in spazi non intasati e privi d'ingombro.



Caratteristiche

Lunghezza (m): **20**
 Ø dell'ago (mm): **4**
 Rottura (kg): **70**

Vantaggi

- Molto flessibile.
- Memoria di forma lieve.



INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

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 (BIZ 760 058).

■ Consigli

Diametro massimo di curvatura di 4 cm.

■ Applicazioni

Articolo indicato per tirare cavi in guaine e condotti elettrici aventi dimensioni 16-25 mm.

Ideale per distanze di 20 m.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



No packaging

Altezza (cm) : 8
 Lunghezza (cm) : 36
 Profondità (cm) : 30
 📦 Peso netto (kg) : 1,3
 📦 Peso lordo (kg) : 1,3



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 35
 Lunghezza (cm) : 39
 Profondità (cm) : 32
 📦 Peso netto (kg) : 5,2
 📦 Peso lordo (kg) : 5,85



x 4.00

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 119
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 📦 Peso netto (kg) : 93,6
 📦 Peso lordo (kg) : 120,3



x 72.00