

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**  
 : **586**

### 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

**Confezionamento 2**



**Pallet**

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



x 72