

Delock Manicotto intrecciato in fibre di basalto 2 m x 10 mm marrone

Descrizione

Questo manicotto intrecciato Delock è realizzato in fibre di basalto speciali e presenta un'eccellente resistenza alla temperatura, alla trazione e alla corrosione per proteggere cavi, tubi e fili sensibili.

Alta flessibilità ed eccellente resistenza

Il manicotto è caratterizzato da un'elevata elasticità e flessibilità. Le fibre speciali offrono un'eccellente resistenza agli urti e sopportano carichi elevati. La guaina protettiva in fibra offre un'ottima resistenza chimica alla maggior parte degli acidi e degli alcali.

Applicazione multifunzionale

Questo tipo di manicotto intrecciato è usato principalmente nell'industria elettrica e nei sistemi di macchinari.

Tagliabile

Con l'aiuto delle forbici, la lunghezza del tubo intrecciato può essere accorciata singolarmente.



Ø 10 mm / 2 m

Articolo n. 20887

EAN: 4043619208876

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

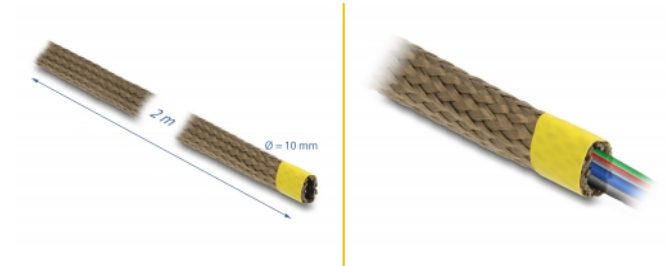
Dettagli tecnici

- Lunghezza: ca. 2 m
- Diametro: ca. 10 mm
- Diametro cavo:
 - min.: 7 mm
 - max.: 13 mm
- Temperatura di esercizio: -269 °C ~ 650 °C
- Classe di resistenza al fuoco: 94V-0
- Materiale: fibre di basalto
- Colore: marrone

Contenuto della confezione

- Manicotto intrecciato

Immagini



Physical characteristics

Material:	Materiale: fibre di basalto
Diameter:	10 mm
Lunghezza:	2 m
Colour:	marrone
Diametro cavo:	min.: 7 mm max.: 13 mm