

Delock Guaina di protezione per cavi in plastica di forma ovale flessibile 13,6 x 6,3 mm - lunghezza 10 m nero

Descrizione

Questa guaina corrugata in plastica Delock può essere utilizzata per raggruppare cavi, tubi elettrici o fili esposti per proteggerli da sporco o danni.

Eccellente flessibilità e resistenza

Il manicotto si caratterizza per la sua resistenza all'abrasione e al calore. Inoltre, la guaina presenta un elevato grado di flessibilità per proteggere i cavi da una flessione eccessiva.

Applicazione multifunzionale

Grazie al design robusto e alla flessibilità, le guaine protettive sono spesso utilizzate in installazioni, sistemi di automazione e macchinari.

Tagliabile

La lunghezza della guaina di protezione può essere accorciata singolarmente.



10 m

Articolo n. 60620

EAN: 4043619606207

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

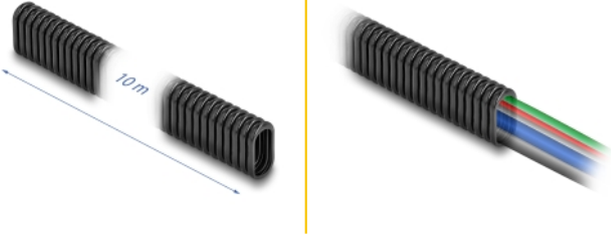
Dettagli tecnici

- Lunghezza: ca. 10 m
- Dimensioni:
 - interno: ca. 13,6 x 6,3 mm
 - esterno: ca. 16,5 x 9,2 mm
- Flessibile
- Temperatura ambientale: -40 °C ~ 150 °C
- Materiale: PA
- Classe d fiamma: V-2
- Colore: nero

Contenuto della confezione

- Guaina di protezione

Immagini



Technical characteristics

Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 150 °C
---------------------------	-----------------

Physical characteristics

Material:	PA
Lunghezza:	10 m
Colour:	nero