

Delock Flätad hylsa tillverkad av Nomex-fiber 2 m x 10 mm vit

Beskrivning

Flätad hylsa från Delock som är tillverkad av särskilda Nomex-fiber och erbjuder en fantastisk temperaturresistens, brottgräns och nötningsbeständighet för att skydda känsliga kablar, rör och ledningar.

Hög flexibilitet och utmärkt motstånd

Hylsan karakteriseras av sin höga flexibilitet och erbjuder optimal värmebeständighet. De speciella fibrerna skyddar kablar och ledningar från flammor, höga temperaturer och mekanisk nötning. Skyddsfiberjackan är olje- och vattenavstötande och erbjuder en optimal resistans mot de flesta typer av syror och alkalier.

Multifunktionell användning

Den här typen av flätade hylsor används framförallt inom elindustrin och i maskinsystem.

Skärbar

Med hjälp av en sax kan längden på den flätade slangen kortas efter önskemål.



Ø 10 mm / 2 m

Artikelnummer 20893

EAN: 4043619208937

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

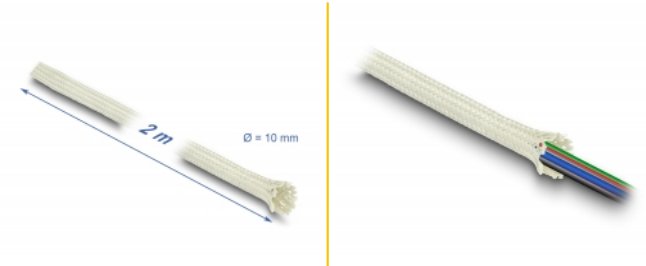
Specifikationer

- Längd: ca 2 m
- Diameter: ca. 10 mm
- Kabelldiameter:
min.: 7 mm
max.: 13 mm
- Driftstemperatur: -196 °C ~ 350 °C
- Brandbeständighet klassificering: 94V-0
- Material: Nomex-fiber
- Färg: vit

Paketets innehåll

- Flätat kabelhölje

Bilder



Technical characteristics

Driftstemperatur:	-196 °C ~ 350 °C
-------------------	------------------

Physical characteristics

Material:	Nomex-fiber
Diameter:	10 mm
Längd:	2 m
Färg:	vit
Kabeldiameter:	min.: 7 mm max.: 13 mm