

Delock Upleteni rukavac od Nomex vlakana 2 m x 10 mm bijeli

Opis

Ovaj upleteni rukavac tvrtke Delock napravljen je od posebnih Nomex vlakana te ima izvanrednu temperaturnu otpornost, vlačnu čvrstoću te otpornost na habanje radi zaštite osjetljivih kabela, cijevi i žica.

Visoka fleksibilnost i izvanredna otpornost

Rukavac je vrlo fleksibilan i pruža optimalnu toplinsku zaštitu. Posebna vlakna štite kabele i žice od plamena, visokih temperatura i mehaničke abrazije. Zaštitni plašt od vlakana odbija ulje i vodu te nudi optimalnu otpornost na većinu vrsta kiselina i lužina.

Višefunkcionalna aplikacija

Ovaj tip upletenog rukavca uglavnom se koristi u električnoj industriji te sustavima strojeva.

Može se rezati

Škarama se duljina pletenog crijeva može individualno skratiti.



Ø 10 mm / 2 m

Predmet br. 20893

EAN: 4043619208937

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Plastična vrećica sa zip zatvaračem

Tehnički podaci

- Duljina: oko 2 m
- Promjer: oko 10 mm
- Promjer kabela:
 - min.: 7 mm
 - maks.: 13 mm
- Radna temperatura: -196 °C ~ 350 °C
- Ocjena otpornosti na vatru: 94V-0
- Materijal: Nomex vlakna
- Boja: bijela

Sadržaj pakiranja

- Upleteni rukavac

Slike



Technical characteristics

Radna temperatura:	-196 °C ~ 350 °C
--------------------	------------------

Physical characteristics

Materijal:	Nomex vlakna
Diameter:	10 mm
Duljina:	2 m
Boja:	bijela
Promjer kabela:	min.: 7 mm maks.: 13 mm