

Silicone beschermsslant voor hoge temperaturen

voor isolatie t/m 200 °C

Koudkrimp-siliconenisolatoren zijn gemaakt van zeer elastisch siliconenrubber en wordt zowel gebruikt voor de elektrische isolatie van met polymeer of rubber geïsoleerde kabels tot 1 kV als voor de bescherming en afdichting van niet-elektrische toepassingen. Ze bieden ook een betrouwbare bescherming van verbindingen tussen kabels met verschillende diameters.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CSS 10 mm
Artikelnummer	258338

Eigenschappen

Warmteklasse H

Structuur: Weefselloos

Toepassing

Isoleren

Bundelen

Bescherming tegen hitte

Technische gegevens

Artikelbeschrijving	CSS 10 mm
Artikelnummer	258338
Materialen	Siliconen-rubber
Lengte L	8 m
Diameter D	10 mm
Hardness	60 Shore A
Flexibility at low temperatures	-60 °C
Heat resistance max	200 °C

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CSS 10 mm
Artikelnummer	258338
Levering	Silicone slang in afrolbox
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	40091100
EAN/GTIN	4010311139944

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Dun karton
Basishoeveelheid	1
Basis maateenheid	Stuk
Lengte (mm)	170
Breedte (mm)	164
Hoogte (mm)	55
Netto gewicht (kg)	0.282
Bruto gewicht (kg)	0.282