

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Artikelname	RF 0
Materialnummer	218836
Eigenschaften	Korrosionsbeständig Ermüdungsfrei Garantiert einen gleichbleibenden radialen Anpressdruck
Anwendungen	Für Kabelgarnituren in Gießharz-, Schrumpf- und Aufschiebetechnik Für lötfreie elektrische Verbindungen von metallenen Kabelaufbauelementen (Schirm, Bewehrung, Metallmantel) und Erdungselementen (Kupfer-Erdseil, Kupfer-Gewebeschlauch etc.)
Familien Hinweise	Rollfedern sind keine stromtragenden Komponenten.

Technical-Data-Sheet

Technische Daten

Materialien	Spezialstahl (rostfrei)
Auswahl Hinweis	Auslauf Produkt
Breite B	16 mm
Durchmesser Kabel min	6 mm
Durchmesser Kabel max	10 mm
Durchmesser außen	5.7 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	10 Rollfedern
Ursprungsland	Verein. Königr.
Zolltarifnummer	73209010

EAN-UPC	4010311121826			
Basismenge	1	1	1	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel1	Pack	
Länge	139	139	139	
Breite	82	82	82	
Höhe	25	25	25	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.285	0.285	0.285	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.013	0.013	0.013	
Nettogewicht	0.013	0.013	0.013	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	