

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Artikelname	RF 3
Materialnummer	126297
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	Rollfeder
Breite B	16 mm
Durchmesser Kabel min	24 mm
Durchmesser Kabel max	37 mm
Durchmesser außen	21.5 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	Rollfeder
Ursprungsland	Verein. Königr.
Zolltarifnummer	73209010

EAN-UPC	4010311011417			
Basismenge	1	1	1000	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel1	Karton	
Länge	18	18	265	
Breite	18	18	285	
Höhe	15	15	190	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.005	0.005	14.35	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.012	0.012	12.3	
Nettogewicht	0.012	0.012	12	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	