

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Artikelname	RF 5
Materialnummer	218842
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	20 mm
Durchmesser Kabel min	44 mm
Durchmesser Kabel max	70 mm
Durchmesser außen	37.8 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	10 Rollfedern
Ursprungsland	Verein. Königr.
Zolltarifnummer	73209010

EAN-UPC	4010311121888			
Basismenge	1	1	1	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel1	Pack	
Länge	141	141	141	
Breite	113	113	113	
Höhe	47	47	47	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.749	0.749	0.749	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.513	0.513	0.513	
Nettogewicht	0.513	0.513	0.513	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	