

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Materialnummer	456338
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)
-------------	-------------------------

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	73209010

EAN-UPC	4010311199610			
Basismenge	1	10	10	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel	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	0.001	0.013	0.013	
Nettogewicht	0.001	0.01	0.01	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	