

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Materialnummer	456339
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	4010311199627			
Basismenge	1	10	10	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel	Pack	
Länge	134	134	134	
Breite	50	50	50	
Höhe	15	15	15	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.101	0.101	0.101	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.002	0.023	0.023	
Nettogewicht	0.002	0.02	0.02	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	