

Technical-Data-Sheet

RF

Rollfeder

zur dauerelastischen Kontaktierung



Produktbeschreibung

Artikelname	RF 4
Materialnummer	456343
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	10 Rollfedern
Breite B	16 mm
Durchmesser Kabel min	33 mm
Durchmesser Kabel max	49 mm
Durchmesser außen	29 mm

Technical-Data-Sheet

Logistik Daten

Lieferumfang	10 Rollfedern
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	73209010

EAN-UPC	4010311199665			
Basismenge	1	10	10	
Basismengeneinheit	Stück	Stück	Stück	
Alternativmenge	1	1	1	
Alternativmengeneinheit	Stück	Beutel	Pack	
Länge	133	133	133	
Breite	105	105	105	
Höhe	32	32	32	
Abmessungseinheit	Millimeter	Millimeter	Millimeter	
Volumen	0.447	0.447	0.447	
Volumeneinheit	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	Kubikdezimeter	
Bruttogewicht	0.022	0.223	0.223	
Nettogewicht	0.022	0.22	0.22	
Gewichtseinheit	Kilogramm	Kilogramm	Kilogramm	