

# Muelle de presión

para el contacto elásticas duraderas

Se utiliza en cubiertas de cables de plomo y aluminio, cintas o alambres de apantallamiento de cables y cables con armadura de acero o aluminio.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	RF 0.5
Número de artículo	456339
Notas	Los resortes de fuerza constante no son componentes conductores de corriente.

Propiedades	
Resistente a la corrosión	
Libre de fatiga	
Garantiza una presión de contacto radial constante	

#### **Aplicaciones**

Para juegos para cables en la técnica de resina colada, termorretráctil y deslizable en frío

Para conexiones eléctricas sin soldadura de elementos de cables metálicos (pantalla, armadura, cubierta de metal) y elementos de puesta a tierra (trenza de puesta a tierra de cobre, tubo de malla de cobre, etc.)

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024



### Datos técnicos

Denominación del artículo	RF 0.5
Número de artículo	456339
Materiales	Acero inoxidable especial
Selección Nota	10 Resortes de fuerza constante
Ancho B	16 mm
Diameter cable min	9 mm
Diameter cable max	14 mm
Outer diameter	8.5 mm

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024



# Datos logísticos

Denominación del artículo	RF 0.5
Número de artículo	456339
Ámbito de entrega	10 Resortes de fuerza constante
Número de arancel	73209010
EAN/GTIN	4010311199627

# SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa
Cantidad base	10
Base unidad de medida	Piece
Largo (mm)	134
Ancho (mm)	50
Altura (mm)	15
Peso neto (kg)	0.02
Peso bruto (kg)	0.023

Ficha Técnica Electrical Products 02/2024