

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.)

Datos técnicos

Denominación del artículo	RF 0.5
Número de artículo	456339
Materiales	Acero inoxidable especial
Ancho B	16 mm
Diámetro cable min	9 mm
Diámetro cable máx	14 mm
Diámetro exterior	8.5 mm

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	RF 0.5
Número de artículo	456339
Alcance de la entrega	Muelle de presión
Número de arancel	73209010
EAN/GTIN	4010311199627

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa
Cantidad de contenido	10
Unidad de medida	Piece
Largo (mm)	134
Ancho (mm)	50
Altura (mm)	15
Peso neto (kg)	0.02
Peso bruto (kg)	0.023