

Tubo de protección de silicona para altas temperaturas

para aislamiento de hasta 200 °C

Los aislantes de silicona autorretráctiles están fabricados con caucho de silicona altamente elástico y se utilizan tanto para el aislamiento eléctrico de cables aislados con polímero o caucho de hasta 1 kV como para la protección y sellado de aplicaciones no eléctricas. También protegen de forma fiable las conexiones entre cables de diferentes diámetros.



Descripción de producto

Denominación del artículo	CSS 12 mm
Número de artículo	258339

Propiedades

Clase de calor H

Estructura: Sin tejido

Aplicaciones

Aislamiento

Agrupar

Protección contra el calor

Datos técnicos

Denominación del artículo	CSS 12 mm
Número de artículo	258339
Materiales	Silicona-goma
Largo L	8 m
Diámetro D	12 mm
Dureza	60 Shore A
Flexibilidad a bajas temperaturas	-60 °C
Resistencia al calor máx	200 °C

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	CSS 12 mm
Número de artículo	258339
Alcance de la entrega	Tubo de silicona en expositor
Número de arancel	40091100
EAN/GTIN	4010311139951

SAP Datos de embalaje

Unidad de medida alternativa	Caja
Cantidad base	1
Base unidad de medida	Piece
Largo (mm)	174
Ancho (mm)	167
Altura (mm)	55
Peso neto (kg)	0.291
Peso bruto (kg)	0.291