

Ramificación termorretráctil
para cables aislados de 2- 3- 4- 5-fases

Ramificaciones selladora para cables con aislamiento sintético, de goma o de papel.



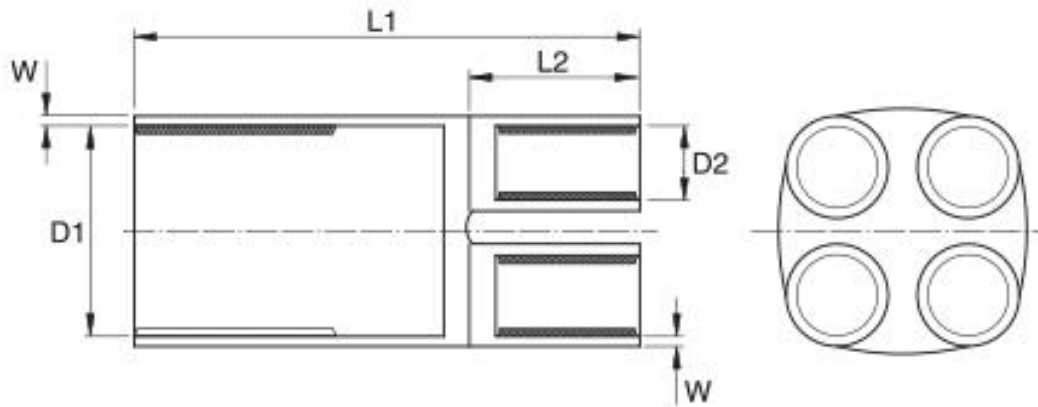
Descripción de producto

Denominación del artículo	SEH3 35-15
Número de artículo	125365
Notas	Dimensión después de la contracción libre

Propiedades
Con adhesivo termoplástico
Estabilizado contra los rayos UV
Libre de sustancias disruptoras del barniz
Libre de halógenos
Muy buenas propiedades eléctricas
Estando a la presión
Muy buenas propiedades mecánicas
Absolutamente resistente a la humedad

Aplicaciones
Interiores
Exterior

Datos técnicos



Denominación del artículo	SEH3 35-15
Número de artículo	125365
Normas de ensayo	IEC 60684-2
Materiales	Poliolefina reticulada Libre de plomo y de cadmio
Selección Nota	Trifurcación
Largo L1	87 mm
Largo L1*	100 mm
Largo L2	22 mm
Colores	negro
Diámetro interno D1 antes retracción	35
Diámetro interno D1 después retracción	15
Diámetro interno D2 antes retracción	13
Diámetro interno D2 después retracción	4
Espesor de pared reducido	2.5 mm
Sección nominal min	6 mm ²
Sección nominal máx	35 mm ²
Elongación de rotura	300 %
Elongación de rotura (estándar asociado)	IEC 62677-2
Resistencia a la rotura	10 MPa
Resistencia a la rotura (estándar asociado)	IEC 62677-2
Temperatura de contracción	> 110 °C
Comportamiento al fuego	no autoextinguible
Comportamiento al fuego (estándar asociado)	IEC 60684-2
Flexibilidad a bajas temperaturas	-40 °C
Flexibilidad a bajas temperaturas (estándar asociado)	IEC 62677-2
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C): Elongación de rotura	200 %
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C): Resistencia a la rotura	8 MPa
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C) (estándar asociado)	IEC 62677-2
Temperatura de funcionamiento min.	-40 °C
Temperatura de funcionamiento max.	100 °C

Temperatura de funcionamiento (estándar asociado)	IEC 62677-2
Volumen específico de resistividad	10 ¹² Ω cm
Volumen específico de resistividad (estándar asociado)	EN 62677-2
Rigidez dieléctrica	10 kV/mm
Rigidez dieléctrica (estándar asociado)	IEC 60243-1
Corrosión	ninguna
Corrosión (estándar asociado)	EN 62677-2
Resistencia a hongos y descomposición	Rate 1
Resistencia a hongos y descomposición (estándar asociado)	IEC 62677-2

Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SEH3 35-15
Número de artículo	125365
Alcance de la entrega	Ramificación termorretráctil
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39174000
EAN/GTIN	4010311020815

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa
Cantidad de contenido	10
Unidad de medida	Piece
Largo (mm)	190
Ancho (mm)	190
Altura (mm)	40
Peso neto (kg)	0.12
Peso bruto (kg)	0.125