

Aceite de aislamiento e impregnación en aerosol
repelente de agua, evita contorneo por arco eléctrico

Aceite aislante viscoso de alta calidad con una rigidez dieléctrica de 12 kV por milímetro. No se seca, repele el agua, adecuado como amortiguador de la humedad. Resistente a temperaturas de -50° C a +200° C; no ataca los materiales de construcción, no es tóxico.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SILICON Spray
Número de artículo	124032

Propiedades

No ataca ni a goma, ni a plásticos, ni a textiles, ni a barnices

Aplicaciones

Eliminación o prevención de corrientes de fuga, efectos corona, cortocircuitos y cierres

Lubricante para insertar cables mediante tracción

Aislamiento

Protección contra saltos de chispas en aparatos de alta tensión y bases de tubos

Protección contra cortocircuitos

Desmoldeante en la producción de plásticos

Evitar adherencias de partes tratadas

Datos técnicos

Denominación del artículo	SILICON Spray
Número de artículo	124032
Content	0.4 l
Colores	transparente
Viscosity (20 °C)	1000 cP
Flash point	-97 °C
Density	0.55 g/cm³
Heat resistance min	-50 °C
Heat resistance max	200 °C
Dielectric strength	12 kV/mm

Datos logísticos

Denominación del artículo	SILICON Spray
Número de artículo	124032
Ámbito de entrega	Spray de aislamiento y aceite lubricante
Durabilidad	24 Meses
Temperatura de almacenamiento max	25 °C
Temperatura de almacenamiento min	20 °C
Número de arancel	34039900
EAN/GTIN	4010311057262

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Lata	C. de cart	Palet Euro
Cantidad base	1	12	900
Base unidad de medida	Piece	Piece	Piece
Largo (mm)	67	270	1200
Ancho (mm)	67	202	800
Altura (mm)	200	203	1400
Peso neto (kg)	0.355	4.26	319.5
Peso bruto (kg)	0.355	4.56	348.5