

Gel bicomponente con base de silicona

listo para usar con tubo mezclador dosificable

Cartucho de tipo disponible en el mercado, relleno con masa de colado de 2 componentes, para el colado práctico en cajas de acometida y de derivación en una sola operación, sin ninguna larga preparación.



Descripción de producto

Denominación del artículo	SUPRA GEL 250
Número de artículo	364036

Propiedades
Listo para el uso
Mezclar y colar en una sola operación
Aplicación limpia y dosificación precisa
Cartucho con cierre permite uso múltiple
Buen comportamiento de flujo
Sin etiquetado y no tóxico
Extraíble
Flexible
Libre de halógenos
Estable frente a UV
Sella y protege las instalaciones eléctricas

Aplicaciones
Interiores (también con alta exposición a la humedad)
Exterior
Cajas de derivación y de acometida
Para la protección contra la humedad (clase de protección IP 68 en una envolvente apropiada)
Para instalaciones de hasta 1 kV

Datos técnicos

Denominación del artículo	SUPRA GEL 250
Número de artículo	364036
Content	250 ml
Viscosity (23 °C)	1000 cP
Viscosity (associated standard)	ISO 2555
Pot life (23 °C)	15 minutos
Pot life (23 °C) (associated standard)	IEC 60684-2
Density	0.97 g/cm³
Mixing ratio	1 : 1
Working temperature min	15 °C
Working temperature max	30 °C
Heat resistance min	-40 °C
Heat resistance max	150 °C
Specific volume resistivity	$\geq 2 \times 10^{14} \Omega \text{ cm}$
Specific volume resistivity (associated standard)	HD 429
Dielectric strength	$\geq 15 \text{ kV/mm}$
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1

Datos logísticos

Denominación del artículo	SUPRA GEL 250
Número de artículo	364036
Ámbito de entrega	SUPRA GEL Componente A y Componente B en cartucho con mezclador estático
Durabilidad	24 Meses
Temperatura de almacenamiento max	40 °C
Temperatura de almacenamiento min	0 °C
Número de arancel	39100000
EAN/GTIN	4010311175492

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa1	C. de cart	Palet Euro
Cantidad base	1	10	780
Base unidad de medida	Piece	Piece	Piece
Largo (mm)	255	216	1180
Ancho (mm)	63	158	790
Altura (mm)	47	276	828
Peso neto (kg)	0.373	3.73	290.94
Peso bruto (kg)	0.373	4.03	319.94