

Gel bicomponente à base di silicone per il versamento economico di grandi quantità

Sigillante bicomponente trasparente ed economico in taniche richiudibili per la colata in serie o la colata di grandi scatole di derivazione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	JUMBO GEL 2000
Codice articolo	364306

Proprietà

Particolarmente conveniente ed efficiente
La tanica richiudibile ne consente il riutilizzo
Trasparente
Miscelabile in un secchio standard
Garanzia etichettata di assoluta atossicità
Smorzamento delle vibrazioni
Rimovibile
Flessibile
Senza alogeni
Stabile ai raggi UV
Sigilla e protegge gli impianti elettrici

Applicazioni

Ambiente interno (anche con alta esposizione all'umidità)
Esterno
Colata in serie e grandi scatole di derivazione
Per la protezione dall'umidità (classe di protezione IP 68 in alloggiamento adatto)
Per impianti fino a 1 kV

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	JUMBO GEL 2000
Codice articolo	364306
Contenuto	2000 ml
Viscosità (23 °C)	1000 mPas
Viscosità (norma associata)	ISO 2555
Tempo di lavorazione (pot life) (23 °C)	17 minuti
Tempo di lavorazione (pot life) (23 °C) (norma associata)	IEC 60684-2
Densità	0.97 g/cm ³
Rapporto di miscelazione	1 : 1
Temperatura di lavorazione min	15 °C
Temperatura di lavorazione max	30 °C
Resistenza alla temperatura Breve min	-25 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	125 °C
Volume specifico di resistività	$\geq 2 \times 10^{14} \Omega \text{ cm}$
Volume specifico di resistività (norma associata)	HD 429
Rigidità dielettrica	$\geq 12 \text{ kV/mm}$
Rigidità dielettrica (norma associata)	IEC 60243-1

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	JUMBO GEL 2000
Codice articolo	364306
Ambito di consegna	JUMBO GEL componente A e componente B in contenitori
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Temperatura di stoccaggio max	40 °C
Temperatura di stoccaggio min	0 °C
Numero di tariffa doganale	39100000
EAN/GTIN	4010311175713

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Latta	Pallet EW
Quantità di contenuto	1	90
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	217	1200
Larghezza (mm)	123	800
Altezza (mm)	135	550
Peso netto (kg)	2.092	188.28
Peso lordo (kg)	2.092	206.48