

Gel agitante bicomponente a base di silicone

Solo 15 secondi di miscelazione per una colata rapida

Innovativo flacone di miscelazione con composto bicomponente agitabile per la protezione rapida e temporanea dei componenti elettrici. Tempo di miscelazione più breve sul mercato grazie all'agitazione, il cambiamento di colore indica la fine del processo di miscelazione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	EXPRESS+ GEL 300
Codice articolo	461305

Proprietà

Processo di miscelazione innovativo
Il gel sigillante con i tempi di lavorazione più rapidi del mercato
Viraggio da bianco a azzurro
Massimi valori di isolamento elettrico
Garanzia etichettata di assoluta atossicità
Rimovibile
Senza alogeni
Sigilla e protegge gli impianti elettrici

Applicazioni

Interno
Esterno
Applicazioni temporanee
Per la protezione dall'umidità (classe di protezione IP 68 in alloggiamento adatto)
Per impianti fino a 1 kV

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	EXPRESS+ GEL 300
Codice articolo	461305
Contenuto	300 ml
Viscosità (23 °C)	288 mPas
Viscosità (norma associata)	ISO 2555
Tempo di lavorazione (pot life) (23 °C)	8 minuti
Tempo di lavorazione (pot life) (23 °C) (norma associata)	EN 60684-2
Densità	0.97 g/cm ³
Rapporto di miscelazione	1 : 1
Temperatura di lavorazione min	5 °C
Temperatura di lavorazione max	30 °C
Resistenza alla temperatura Breve min	-40 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	150 °C
Volume specifico di resistività	1.51 x 10 ¹⁴ Ω cm
Volume specifico di resistività (norma associata)	HD 429
Rigidità dielettrica	≥ 18 kV/mm
Rigidità dielettrica (norma associata)	EN 60243-1

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	EXPRESS+ GEL 300
Codice articolo	461305
Ambito di consegna	EXPRESS+ GEL in flacone di miscelazione brevettato
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Temperatura di stoccaggio max	25 °C
Temperatura di stoccaggio min	5 °C
Numero di tariffa doganale	39100000
EAN/GTIN	4010311202631

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola	Scatolone	Pallet
Quantità di contenuto	1	12	900
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	210	280	1200
Larghezza (mm)	60	210	800
Altezza (mm)	60	230	1200
Peso netto (kg)	0.36	4.32	324
Peso lordo (kg)	0.36	4.62	342.2