

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 10000 |
| Codice articolo | 364308 |

Proprietà

| |
|--|
| Particolarmente conveniente ed efficiente |
| La tanica richiudibile ne consente il riutilizzo |
| Trasparente |
| Miscelabile in un secchio standard |
| Privo di etichette e non tossico |
| 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 10000 |
| Codice articolo | 364308 |
| Content | 10000 ml |
| Viscosity (23 °C) | 1000 mPas |
| Viscosity (associated standard) | ISO 2555 |
| Pot life (23 °C) | 17 minuti |
| Pot life (23 °C) (associated standard) | IEC 60684-2 |
| Density | 0.97 g/cm ³ |
| Mixing ratio | 1 : 1 |
| Working temperature min | 15 °C |
| Working temperature max | 30 °C |
| Heat resistance min | -25 °C |
| Heat resistance max | 125 °C |
| Specific volume resistivity | $\geq 2 \times 10^{14} \Omega \text{ cm}$ |
| Specific volume resistivity (associated standard) | HD 429 |
| Dielectric strength | $\geq 12 \text{ kV/mm}$ |
| Dielectric strength (associated standard) | IEC 60243-1 |

Dati logistici

| | |
|-------------------------------|---|
| Descrizione dell'articolo | JUMBO GEL 10000 |
| Codice articolo | 364308 |
| Ambito di consegna | JUMBO GEL componente A e componente B in tanica |
| 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 | 4010311175737 |

Dati di imballaggio

| Alternativa unità di misura | Latta | Pallet EW |
|-----------------------------|-------|-----------|
| Quantità base | 1 | 32 |
| Base unità di misura testo | Pezzo | Pezzo |
| Lunghezza (mm) | 282 | 1200 |
| Larghezza (mm) | 199 | 800 |
| Altezza (mm) | 247 | 770 |
| Peso netto (kg) | 9.805 | 313.76 |
| Peso lordo (kg) | 9.805 | 331.96 |