

Garant**Sigillante 6GP48 (formato convenienza)****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | GG8070 50 |
| GTIN | 4067263137313 |
| Classe articolo | GGN |

Descrizione**Esecuzione:**

La tecnica di sigillatura consiste nel collegare ermeticamente due o più componenti. L'applicazione della colla permette di creare un'unione stabile sfruttando l'intera superficie di contatto. Possibilità di un'elevata trasmissione della forza nonché di sollecitazioni dinamiche (ottima resistenza al taglio).

Modello **6GP48**. Prodotto a indurimento rapido e resistente al calore per il fissaggio di giunti cilindrici. Per il fissaggio di boccole di scorrimento cilindriche nei blocchi motore. Adatto anche per il fissaggio di cuscinetti in forni di riscaldo.

Proprietà:

Contenuto: 3 pezzi

Nota:

Effettuare una pulizia preliminare del materiale da lavorare utilizzando il detergente privo di etichettatura n. art. 088004.

Descrizione tecnica

| | |
|----------------------------|--------|
| Capacità | 50 ml |
| Dimensione massima fessura | 0,2 mm |

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Classe di resistenza | Alta resistenza |
| adatto per materiale | Metallo |
| Momento di scollamento minimo | 40 Nm |
| Temperatura di immagazzinamento | 5 - 23 °C |
| Base chimica | Metacrilato |
| Per misura del filetto M fino a | M20 |
| Serie | GreenPlus |
| adatto per campo d'impiego | Adesivo per crepe |
| adatto per campo d'impiego | Per sigillare filetti |
| Completamente indurito dopo | 3 - 6 h |
| Campo di impiego temperatura | -55 - 180 °C |
| Caratteristica | a indurimento rapido |
| Caratteristica | Fluorescenza ai raggi UV |
| Colore | verde |
| Sostenibilità | GARANT GreenPlus |
| Forma | liquido |
| Spessore | 1,1 g/cm ³ |
| Durata dalla data di produzione | 24 mese |
| Viscosità dinamica | 400 - 700 mPas |
| Resistenza manuale secondo | 5 - 15 min |
| Punto di infiammabilità | 100 °C |
| Tipo di prodotto | Sigillante |

Accessori

Adesivo per crepe GARANT GreenPlus6GP48 Contenuto 50 ml

088070 50