

WEKEM®**Silicone per alte temperature in tubetto, 80 ml, Colore: BLACK**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083493 BLACK
GTIN	4260205360293
Classe articolo	08G

Descrizione

Esecuzione:

Cartucce di silicone per isolare, incollare, sigillare e riequilibrare eventuali differenze di tolleranze e temperature.

Uso:

Sigillatura di alloggiamenti dei motori, coperchi di ingranaggi, valvole e alloggiamenti, coppe dell'olio, pompe dell'olio, pompe dell'acqua, impianti di riscaldamento, forni industriali e stufe di maiolica, tubazioni per lo scarico dei gas, apparecchi di climatizzazione, vani batterie e fari.

Descrizione tecnica

Colore	nero
Denominazione originale prodotto	Silicone per alte temperature
Completamente indurito dopo	1440 min
Smontaggio	con attrezzo standard
Durata dalla data di produzione	12 mese
Elasticità	450 %

Punto di infiammabilità	100 °C
Base chimica	Silicone
Temperatura di lavorazione	5 - 35 °C
adatto per materiale	Vetro
adatto per materiale	Ceramica
adatto per materiale	Alluminio
adatto per materiale	Acciaio inox
Caratteristica	resistente alle intemperie
Caratteristica	resistente all'olio
Caratteristica	resistente ai grassi
Caratteristica	a elasticità permanente
Capacità	80 ml
Forma	pastoso
Temperatura di immagazzinamento	5 - 25 °C
Resistenza manuale secondo	10 min
Viscosità cinematica	20,5 mm ² /s
Durezza secondo Shore A	20
Spessore	1,03 g/cm ³
Campo di impiego temperatura	-50 - 250 °C
Attributo del nome del prodotto	80 ml
Tipo di prodotto	Colla

Accessori

Pistola per cartucce ad aria compressa	083507
Pistola per cartucce 12:1 Modello	083501
Pistola manuale per cartucce di silicone	083500
Assortimento di pistole per cartucce completamente rivestite, 4 pezzi Modello	083502

