

Datenblatt für: OKS 1133 500g Dose



OKS 1133 500g Dose OKS Tieftemperatur-Silikonfett

OKS 1133 ist ein Tieftemperatur-Silikonfett. Hohe Wirksamkeit durch optimale Formulierung. Weiter Temperaturbereich mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten. Alterungsbeständig, insbesondere bei tiefen Temperaturen. Schmierung von Wälz- und Gleitlagern sowie anderen Maschinenelementen bei mittleren Drehzahlen oder Gleitgeschwindigkeiten in einem breiten Temperaturbereich, z.B. Elektromotoren, Antrieben, Regelanlagen sowie Telekommunikations- und Navigationsanlagen unter arktischen Bedingungen, Bodenzüge und Bremsmechanik in Luftfahrzeugen, Gleitteile in Schockgefrieranlagen, usw. Schmierfett für Kunststoff/Kunststoff- sowie Kunststoff/Metallpaarungen und Elastomere. Für Kunststoffgleitbeläge, Brückenauflagern sowie als Trennmittel in der Kunststoffverarbeitung. Der Stoff oder das Gemisch ist nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Art.Nr. (L) A00061184

Art.Nr. (H) OKS 1133 500g Dose

EAN / Barcode



4038127402779

Ihr Preis 147,77 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-73°C bis +200°C
Farbe	beige
GHS	none
Gebindebezeichnung	Dose
Kurzbezeichnung	Tieftemperatur-Silikonfett
NLGI-Klasse	2