

Datenblatt für: OKS 3520 5l Kanister



OKS 3520 5l Kanister OKS Hochtemperaturöl, hellfarben, synthetisch

OKS 3520 ist ein vollsynthetisches Höchsttemperaturöl mit optimalem Verschleißschutz, auch bei Einfluss von Feuchtigkeit. Verringerung der Reibwerte und Erhöhung des Verschleißschutzes durch auf hohe Temperaturen abgestimmte Additivierung Lange Gebrauchsdauer durch hohe Oxidationsstabilität Saubere Ketten ohne Ablagerungen (keine Vercrackungsrückstände) Verlängerte Nachschmierintervalle durch geringe Abdampfverluste Schmierung von Ketten, Gelenken, Spann- und Trockenrahmen oder Gleitbahnen bei Temperaturen bis 280°C Für Transportsysteme, in Lackier-, Brenn-, Trocknungs- und Kühlbetтанlagen H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Art.Nr. (L) A00177486

Art.Nr. (H) OKS 3520 5l Kanister

EAN / Barcode



4038127605446

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Dichte	0,97 g/ml
Einsatztemperaturbereich	-10°C bis +280°C
Farbe	gelblich
GHS	GHS07
GHSSIGNAL	A
Gebindebezeichnung	Kanister
Kurzbezeichnung	Höchsttemperaturöl, hellfarben, synthetisch
Viskosität	150 mm ² /s