

## Datenblatt für: OKS 3521 400ml Spraydose



### OKS 3521 400ml Spraydose OKS Hochtemperaturöl, hellfarbig, synthetisch

OKS 3521 ist ein vollsynthetisches Hochtemperaturöl mit optimalem Verschleißschutz, auch bei Einfluss von Feuchtigkeit. Hohe Wirksamkeit durch optimalen Verschleißschutz und hervorragendes Oxidationsverhalten Wasser- und dampfbeständig Gutes Kriechvermögen Sehr gute Haft- und Schmierwirkung ohne Neigung zum Abtropfen Schmirung von Ketten, Gelenken, Spann- und Trockenrahmen oder Gleitbahnen bei höheren Temperaturen Geeignet für Transportsysteme, in Lackier-, Brenn-, Trocknungs- und Kühlbetanlagen H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L)	A00164372
Art.Nr. (H)	OKS 3521 400ml Spraydose
EAN / Barcode	 4038127306268
Ihr Preis	26,66 € / Stück

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Dichte	0,90 g/ml
Einsatztemperaturbereich	-10°C bis +250°C
Farbe	gelblich
GHS	GHS05
GHSSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Spraydose
Kurzbezeichnung	Hochtemperaturöl, hellfarbig, synthetisch
VKA-Test (Schweißkraft)	2.400 N
Viskosität	270 mm <sup>2</sup> /s