



20L | 1323407-020 20L | 1323407-B20 208L | 1323407-208 1000L | 1323407-700

## **RAVENOL ODL 100 Druckluftoel**

Kategorie: Hydrauliköl

Artikelnummer: 1323407

Viskosität: 100 Öltyp: Mineralisch

Empfehlung: Atlas Copco Kompressor, Black & Decker, Bosch, Cress,

DeWalt, Festo, Hilti, Hitachi, Makita, Ryobi, Seno, Sumake

Einsatzgebiet: Industrie

**RAVENOL ODL 100 Druckluftoel** ist ein Spezial-Druckluftöl für Druckluftwerkzeuge aller Systeme.

RAVENOL ODL 100 Druckluftoel bindet Kondenswasser, hat einen ausgezeichneten Korrosionsschutz, Verschleißschutz und ein hervorragendes Druckaufnahmevermögen, ein gutes Haftvermögen und eine hohe Alterungsbeständigkeit. Leichte Förder- und Sprühfähigkeit, sparsamer Verbrauch. Keine Bildung von Ablagerungen durch Reinigungseffekt. Volle Schlagleistung.

## **Anwendungshinweise**

**RAVENOL ODL 100 Druckluftoel** ist speziell geeignet für Druckluft-Schlagwerkzeuge mit Schalldämm-Mantel, zur Schmierung von Abbau-, Aufreiß-, Meißel- und Spatenhämmern, sowie Rammgeräten und anderen Druckluftaggregaten.

Anwendung mittels Vorschaltöler nach Betriebsanweisung oder direkt in den Luftschlauch geben. Herstellervorschriften beachten.

## **Eigenschaften**

- · Hohes Leistungsniveau
- Sehr gutes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Gutes Haftvermögen
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Ausgezeichneten Verschleißschutz
- Zuverlässiger Korrosionsschutz
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien

## **Technische Produktdaten**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m³	875,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelbbraun	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	11,7	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	100,0	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		105	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-24	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	264	DIN EN ISO 2592
FZG-test A/8.3/90 Schadenskraftstufe	%wt.	12	DIN 51354/2

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

25.05.25 23:15