



RAVENOL ODL 32 Druckluftöl

Kategorie: Hydrauliköl

Artikelnummer: 1323404

Viskosität: 32

Empfehlung: Atlas Copco Kompressor, Black & Decker, Bosch, Cress, DeWalt, Festo, Hilti, Hitachi, Makita, Ryobi, Seno, Sumake

Einsatzgebiet: Industrie



RAVENOL ODL 32 Druckluftöl ist ein Spezial-Druckluftöl für Druckluftwerkzeuge aller Systeme.

RAVENOL ODL 32 Druckluftöl bindet Kondenswasser, hat einen ausgezeichneten Korrosionsschutz, Verschleißschutz und ein hervorragendes Druckaufnahmevermögen, ein gutes Haftvermögen und hohe Alterungsbeständigkeit. Leichte Förder- und Sprühfähigkeit, sparsamer Verbrauch. Keine Bildung von Ablagerungen durch Reinigungseffekt. Volle Schlagleistung.

Anwendungshinweise

RAVENOL ODL 32 Druckluftöl 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

5L | 1323404-005

10L | 1323404-010

20L | 1323404-020

20L | 1323404-B20

60L | 1323404-060

208L | 1323404-208

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m ³	848,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		hellgelb	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	5,8	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	32,1	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		123	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-30	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	224	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.

08.08.22 22:45

09.08.2022