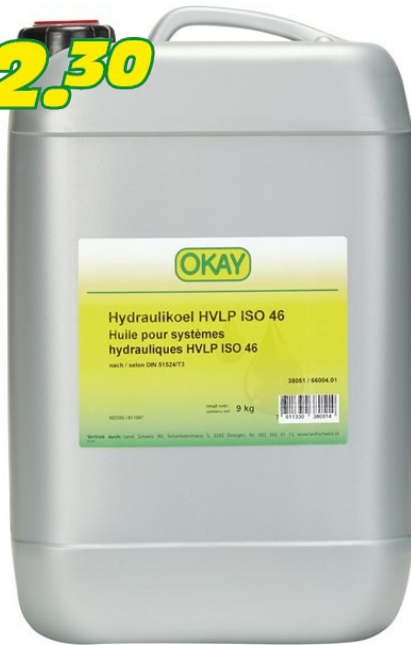




## Hydrauliköl HVLP ISO 46 Okay 9 kg

72.30



**Hochleistungs-Hydrauliköl mit Mehrbereichs-Charakter. Für alle Hydrauliksysteme, die tiefen und hohen Temperaturen ausgesetzt sind, wie Freiluftanlagen, Baumaschinen usw.**

Artikelnummer 38051

### Produktmerkmale

Das Okay Hydrauliköl HVLP ISO 46 ist ein Hochleistungs-Hydrauliköl mit Mehrbereichs-Charakter. Dieses Hydrauliköl eignet sich speziell für alle Hydrauliksysteme, die unregelmässig tiefen und hohen Temperaturen ausgesetzt sind, wie Freiluftanlagen bei Kraftwerken, Baumaschinen, Kränen, Stapler usw. Es findet zudem als Kipper-, Liftsäulen- und Stossdämpferöl Verwendung. Es ist auch als Schmieröl in Pressen, Werkzeugmaschinen usw. optimal einsetzbar. Zertifiziert nach DIN 51524/T3, EN ISO 6743-4. Herstellervorschriften beachten.

### Vorteile:

- Mehrbereichs-Hydrauliköl
- sehr günstiges Viskositäts-Temperatur-Verhalten dank hohem Viskositätsindex
- ausgezeichnete Scherstabilität
- kein Einbruch des HV-Index (High-Viscosity)
- vorzüglicher Korrosionsschutz
- tiefer Stockpunkt
- ausgeprägte verschleissmindernde Wirkung
- Hochdruck-Eigenschaften
- neutrales Verhalten gegenüber Dichtungen
- Verträglichkeit mit anderen Hydraulikölen auf Mineralölbasis

### Technische Kenndaten:

Viskositätsklasse (ISO 3448): 46 ISO VG

Farbe (DIN ISO 2049): gelb

Dichte bei 20 °C (ASTM D 4052): 0,872 g/ml

Viskosität bei 40 °C (DIN 51562-1): 46,3 mm<sup>2</sup>/s

Viskosität bei 100 °C (DIN 51562-1): 8,4 mm<sup>2</sup>/s

Viskositätsindex (DIN ISO 2909): 159

Pourpoint °C (ASTM D 5950): 42

Flammpunkt °C (DIN EN ISO 2592): > 200

Wassergefährdungsklasse: WGK1

Entsorgungscod: VeVA / EWC 130 110

### Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)

1 Bild