



Hydrauliköl HVLP ISO 46 Okay 9 kg



1 Bild

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. Dieses Mehrbereichshydrauliköl bietet sehr günstiges Viskositäts-Temperatur-Verhalten dank hohem Viskositätsindex, eine ausgezeichnete Scherstabilität, kein Einbruch des HV-Index (High-Viscosity) und einen vorzüglichen Korrosionsschutz. Ausserdem besitzt das Öl einen tiefen Stockpunkt, ausgeprägte verschleissmindernde Wirkung und Hochdruck-Eigenschaften sowie neutrales Verhalten gegenüber Dichtungen und verträgt sich mit anderen Hydraulikölen auf Mineralölbasis.

Technische Kenndaten:

Farbe (DIN ISO 2049): gelb

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

Pourpoint °C (ASTM D 5950): 42

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

Wassergefährdungsklasse: WGK1

Entsorgungscodes: VeVA / EWC 130 110

Viskosität bei 40 °C (DIN 51562-1): 46,3 mm²/s

Viskosität bei 100 °C (DIN 51562-1): 8,4 mm²/s

Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)