

Produktinformation

megol Hydraulikoel ATF Dexron II D



Beschreibung

Hydraulikflüssigkeit für automatische Getriebe und hydraulische Kupplungen, für die ein Automatic Transmission Fluid vom Typ Dexron D vorgeschrieben ist. Gewährleistet auch bei schwierigen Betriebsbedingungen, auch bei großen Temperaturschwankungen, ein einwandfreies Funktionieren der Flüssigkeitsgetriebe.



Freigaben

Allison C4 • Caterpillar TO-2 • Citroen • Denison • Dexron II D • MAN 339 Typ L2 • MAN 339 Typ V1 • MAN 339 Typ Z1 • ZF TE-ML 04D • ZF TE-ML 11A • ZF TE-ML 14A • ZF Freigabenummer ZF001992

Erhältliche Gebinde

1.000 l Pfandcontainer 9586
D-GB

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

Audi • Ford Mercon M2C 166-H • GM -Dexron • MB 236.6 • Voith H55.6335.XX (G 607) • ZF TE-ML 09

Kenndaten

Dichte bei 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	46 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	8,3 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 50000 mPas ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	157 DIN ISO 2909
Pourpoint	-42 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	206 °C DIN ISO 2592
Oxidasche	0,22 g/100g DIN EN ISO 6245
Sulfatasche	0,3 g/100g DIN 51575
Scherstabilität, Viskosität bei 100 °C nach 20 h	6,1 mm ² /s DIN 51350-06 KRL/C
Farbe/Aussehen	rot

Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff	6479 D
20 l Kanister Kunststoff	4879 D-GB
60 l Fass Blech	4877 D-GB