

EUROLUB HD 4C 40

Produkteigenschaften

HD 4C 40 ist ein universell verwendbares Hochleistungs-Einbereichs-Motorenöl. Das Leistungsspektrum überdeckt die Anforderungen von PKW-Benzin- und Dieselmotoren, auch mit Turboaufladung. Es kann als Hydrauliköl, in hydraulischen Kupplungen, Schaltgetrieben, Wandlergetrieben und Retardern eingesetzt werden.

Verwendbar für

API CD/SF
Caterpillar Series 3
David Brown DB OM 616
MACK EO-J
MIL-L 2104 C
Volvo B20

Lieferformen

Art.-Nr. 334020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 334060	60 Liter	Garagen-Fass
Art.-Nr. 334208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 334100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 334000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0.882
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	132.0
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	14.5
Viskositätsindex (VI)	-	DIN ISO 2909	105
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	220
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-27