

EUROLUB HD 4C SAE 30W

Produkteigenschaften: Anwendung:	HD 4C SAE 30W ist mit allen HD-Motorenölen auf Mineralölbasis mischbar. Es ist geeignet für den Einsatz in PKW-Benzin und Dieselmotoren, landwirtschaftlichen Aggregaten, Baumaschinen und RASENMÄHERN. HD 4C SAE 30W kann als Hydrauliköl, in hydraulischen Kupplungen, Schaltgetrieben, Wandlergetrieben und Retardern eingesetzt werden.		
Verwendbar für:	ACEA E2 API SJ / CF-4 MB 227.0 / 228.0 MAN 270		
Lieferformen:	Art.-Nr. 333001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 333020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 333060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 333208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 333100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 331000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB HD 4C SAE 30W
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 12 185	0,873
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	78,2
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	10,2
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	113
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	>220
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-33

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.