

PRODUKTINFORMATION



EUROLUB GEAR FLUIDE CVT

Produkteigenschaften: Anwendung:	Spezielle Flüssigkeit entwickelt für den Einsatz in modernen stufenlosen CVT Getrieben. Visuell: gelb
---	--

Verwendbar für:	Toyota CVTF TC/FE Nissan NS-1/NS-2/NS-3 Honda HMMF/HCF2 Mitsubishi SP-III/CVTF-J1 Subaru ECVT/iCVT Daihatsu Ammix CVT Suzuki CVTF TC/NS-2/CVT Green 1 Hyundai SP-III Chrysler Jeep NS-2 BMW Mini 83220136376/ 83220429159 MB 236.20 Ford WSS-M2C-928-A VW G 052 180 VW G 052 516 JASO M358 Mopar CVTF+4	
------------------------	---	--

Lieferformen:	Art.-Nr. 368001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 368020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 368060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 368208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 368100	Container	IBC 1.000 Liter

PRODUKTINFORMATION



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB GEAR FLUIDE CVT
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,848
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	35,40
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	7,30
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	175
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	>200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-45

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.

Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.