

EUROLUB GEAR FLUIDE ATF-A

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>Diese Getriebeflüssigkeit ist vorgesehen für den Einsatz in automatischen und halbautomatischen Getrieben, Schaltgetrieben, Hydro-Lenkungen und anderen Aggregaten, für die Flüssigkeiten vom Typ ATF A Suffix A vorgeschrieben sind.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Guter Verschleißschutz • Lange Getriebelebensdauer • Gute Temperaturstabilität • Optimierte Oxidationsstabilität
---	--

Verwendbar für:	ATF Type A Suffix A MB 236.2 Allison C-4
------------------------	--

Lieferformen:	Art.-Nr. 372020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 372060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 372208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 372100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 372000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB GEAR FLUIDE ATF-A
Dichte bei 15°C	kg/L	ASTM D 4052	0,866
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	ASTM D 445	43,2
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	ASTM D 445	8,25
Viskositätsindex (VI)		ASTM D 2270	168
Flammpunkt COC	°C	ASTM D 92	198
Pourpoint	°C	ASTM D 6892	-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 Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 – 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	Druckdatum: 27.11.2018, erstellt am 27.11.2018
	Referenz: STA2101, 120418
	Name: GEAR FLUIDE ATF-A PDB_deutsch_372xxx
	Seite 1 von 1