

Q8 Auto 15 V

Vollsynthetische Automatikgetriebeflüssigkeit mit verbessertem Fließverhalten

Description

Q8 Auto 15 V ist eine vollsynthetische Automatikgetriebeflüssigkeit mit hervorragender Leistung, die für Schwerlast-Fahrzeuge konzipiert wurde. Das Produkt wurde speziell für LKW, Busse und Militärausrüstungen die unter harten Betriebsbedingungen arbeiten entwickelt.

Applications

Q8 Auto 15 V wurde speziell für harte Betriebsbedingungen entwickelt. Es wurde speziell für Voith-DIWA-Getriebe entwickelt, die die Voith-ATF-Spezifikation Voith 150.014524.xx erfordern und einen Ölwechselintervall von bis zu 180.000 km bieten. Das Produkt wird auch für ZF, MAN, Volvo und Mercedes-Benz empfohlen.

Benefits

- Hochgradiger Verschleißschutz, erhöht die Lebensdauer der Komponenten.
- Hervorragender Rost- und Korrosionsschutz.

Specifications, recommendations and approvals

Daimler Truck AG	DTRF 13C170 (MB 236.9)	Voith	US SB 013/118
MAN	339 Type V2	Volvo	97341 (AT 101)
MAN	339 Type Z12	ZF	TE-ML 14C
MAN	339 Type Z3	ZF	TE-ML 20C
Voith	150.014524.xx		

Color code blue = officially approved

Properties

	Method	Unit	Typical
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,85
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	40
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	7.35
Viskositätsindex	D 2270	-	151
Brookfield Viskosität bei -40 °C	D 2983	Pa.s	12.0
Pour Point	D 97	°C	-45
Flammpunkt, COC	D 92	°C	>200

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

Sustainability

The product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils state of the art facility in Belgium), of Q8 Auto 15 V is **1.67** kg CO₂eq / kg.
Please contact Q8Oils to learn more about the positive environmental impact, the handprint, of this product.
For more info check here



**we
take
care**