

Q8 Auto 15 V

Synthetische vloeistof met verlengde verversingsintervallen voor automatische transmissies.

Omschrijving

Q8 Auto 15 V is een onovertroffen synthetische olie voor automatische transmissies van zware voertuigen. Het product is speciaal geformuleerd voor trucks, bussen en militair materiaal onder zware omstandigheden.

Toepassingen

Q8 Auto 15 V is ontwikkeld voor zware omstandigheden. Het is speciaal ontwikkeld voor Voith DIWA-transmissies die Voith ATF-specificatie Voith 150.014524.xx vereisen en moet pas na 180.000 km worden ververs. Het product is ook aanbevolen voor ZF, MAN, Volvo en Mercedes-Benz.

Voordelen

- Onovertroffen slijtagebescherming en verlengt de levensduur van de onderdelen.
- Onovertroffen bescherming tegen roest en corrosie.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

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		

Blaauwe kleur = officieel goedgekeurd

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0,85
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	40
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	7.35
Viscositeitsindex	D 2270	-	151
Brookfield viscositeit, -40 °C	D 2983	Pa.s	12.0
Stolpunt	D 97	°C	-45
Vlampunt, COC	D 92	°C	>200

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Auto 15 V is **1.67 kg CO₂eq / kg**.

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina



**we
take
care**