



16000CVT CVT Constant Variable Transmission Special Fluid

Documentversie: 30 jun. 2024



Omschrijving

Deze premium synthetische hoogwaardige CVT-vloeistof wordt toegepast in diverse CVT-transmissies die gebruik maken van een duwband of stalen ketting. Deze transmissieolie is speciaal ontwikkeld voor o.a. Mercedes-Benz A- en B-klasse en Multitronic transmissies van de VAG-groep.

Volgens de specificaties van

BMW 83 22 0 136 376 / 83 22 0 429 154
Chrysler CVT+4
Daihatsu AMIX CVTF-DC
Dodge CVT+4
Ford M2C928-A
GM DEX-CVT
Honda HCF-2
Jeep CVT+4
MB 236.20
Mitsubishi CVTF-J1 / CVTF-J4
Nissan CVT Fluid NS-1 / CVT Fluid NS-2 / CVT Fluid NS-3
Subaru ECVT / Lineartronic CVTF / i-CVT
Suzuki CVT Green 1 / CVT Green 2
Toyota CVT FE / TC
VW G 052 180 / 052 516
VW TL 52 180 / 52 516

Verpakkingseenheden

ART. NR.	VOLUME	AANTAL PER STUK	AANTAL PER PALLET
16001CVT	1 L	6	450
16004CVT	4 L	4	112
16020CVT	20 L	1	30
16060CVT	60 L	1	6
16205CVT	205 L	1	2
16999CVT	1000 L	1	-

Standaardanalyses

TEST	WAARDE	METHODE
Density bij 15°C	0.848	kg/l
Colour	barnstone	
Viscosity	10W	
Kinematic Viscosity bij 40°C	34	mm ² /s
Kinematic Viscosity bij 100°C	7	mm ² /s
Viscosity Index	173	
Flashpoint COC	210	°C
Pourpoint	-52	°C
Brookfield Viscosity bij -40°C	11900	mPa.s

Deze waarden zijn typerend voor de huidige productie. Er kan variatie in de waarden optreden.