

Matic CVT

Transmissie olie



Beschrijving Transmissie vloeistof voor Continu Variabele Transmissies met stalen duwbanden of kettingen. De Argos Oil Matic CVT heeft een zeer hoge viscositeitsindex, uitstekende oxidatiestabiliteit, uitstekende wrijvings- en anti-slijtage-eigenschappen, welke zeer soepel schakelen zonder trillingen mogelijk maken.

Toepassing Door zijn veelzijdigheid kan dit product gebruikt worden in de nieuwste CVT transmissies van veel Europese en Japanse fabrikanten.

Prestatieniveau

- FORD CVT30
- FORD CVT23
- FORD MERCON C
- MB 236.20
- VW G 052 180
- VW G 052 516
- AUDI TL 52180
- HONDA HCF-2
- HONDA HMMF
- MAZDA CVTF-J1/SP-III
- TOYOTA TC
- MINI EZL799A
- HYUNDAI SP-CVT1
- HYUNDAI SP-III
- NISSAN NS-1, NS-2
- GM SATURN DEX-CVT
- KIA SP-CVT 1, SP-III
- DODGE/JEEP NS-2/CVTF+4
- PUNCH EZL799A
- SUBARU Lineartronic CVTF
- SUZUKI TC/NS-2/CVT Green 1

Typische

Standaardanalyses	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,852
	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	34,2
	Viscositeit -40 °C, mPA s	10600
	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	7,35
	Viscositeitindex	189
	Vloeipunt, °C	-45
	Vlampunt, °C	210

Editie november 2013

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typfouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier. Een actueel veiligheidsinformatieblad voor dit product is via onze website te downloaden.