

### SDCT Fluid

Een synthetische all purpose "dubbele koppeling" transmissievloeistof, gebaseerd op hoogwaardige synthetische basisoliën in combinatie met geoptimaliseerde additieven.

#### **Toepassing**

Deze dubbele koppeling transmissievloeistof is ontwikkeld om aan de hoogste eisen van de moderne high-tech DSG-transmissies met dubbele koppeling te voldoen en is bijzonder geschikt voor transmissies waar dubbele koppeling, synchronisaties, tandwielenset en hydraulische besturing van dezelfde vloeistof worden voorzien.

#### **Eigenschappen**

- Zeer hoge en stabiele viscositeitindex
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Goed anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- Specifieke wrijving eigenschappen, duurzame en betrouwbare koppeling prestaties
- Verdraagzaam t.o.v. synthetische componenten

#### **Gemiddelde analysecijfers**

Mineralen/Synthetisch		Synthetisch
Dichtheid	15.0 °C	0.854 kg/l
Viscositeit	40 °C mm <sup>2</sup> /s	34.0 mm <sup>2</sup> /s
	100 °C mm <sup>2</sup> /s	7.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		173.0
Vlampunt C.O.C. (open)		201.0 °C
Vloei punt		-48.0 °C

#### **Specificaties**

Meets requirements of: VW G-052-529, VW G-052-182, BMW, Ford WSS-M2C936-A, PSA, Porsche, Mitsubishi, DIA-QUEEN SSTF-1, MB 236.21, MB 236.25, Volvo 1161838, Volvo 1161839

#### **Verpakkingen**

208,2 liter, 60 liter, 10 liter

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buienhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.