

ATF CVT Fluid

ATF olja för CVT växellådor

Produktbeskrivning

ATFCVT Fluid är en extremt högpresterande transmissionsolja formulerad med utvalda basoljor och speciellt rekommenderas för användning i de senaste generationerna av kontinuerligt variabel transmission (CVT-växlar). För CVT-växlar med gummirem eller stålrem.

ATF CVT Fluid ger enastående slitageskydd även under svåra driftsförhållanden och uppfyller de mest krävande kraven på CVT-växellådor. ATF CVT Fluid har utmärkta egenskaper vid låga temperaturer och ger mycket stabil friktionskoefficient under hela livslängden av oljan vilket säkrar kraftöverföring och minimerar friktionsförluster. Det speciella additivpaketet säkerställer en oxidationsstabilitet samt ger ett mycket bra skydd mot skumning som särskilt krävs i CVT transmissioner.

Rekommenderad användning

ATF CVT Fluid har testats och används i många CVT växellådor såsom Audi Multitronic & Mercedes Benz Autotronic (A- och B-klassen). Bytesintervaller från tillverkarna skall följas.

Specifikationer

MB 236.20, Ford WSS-M2C928-A,
BMW 83 22 0 136 376, BMW 83 22 0 429 154
VW TL 521 80 (G 052 180)

Typiska data		
Densitet, 15°C	ASTM D4052	848 kg/m ³
Viskositet, 40 °C	ASTM D445	34 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100 °C	ASTM D445	7..0 mm ² /s (cSt)
Viskositet, Brookfield, -40°C	ASTM D2983	11900 mPa.s (cP)
Viskositets index	ASTM D2270	173
Flampunkt	ASTM D92	>210°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-51°C
Skumnings tendenser Seq I/II	ASTM 892	30/0//30/0

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer än förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper. Säkerhetsblad finns att tillgå på www.hansenkatalogen.se