

ATF DEXRON III

Mångsidig AFT-olja som uppfyller DEXRON III H kraven.

Beskrivning

ATF DEXRON III är en ATF-olja med hög prestanda, som uppfyller de höga kraven i General Motors DEXRON III H specifikation. ATF DEXRON III rekommenderas till personbilar och kommersiella fordon med automatiska växellådor. Även lämplig för servostyrningssystem samt manuella växellådor där ATF är specifierad.

Användningsområden

ATF DEXRON III rekommenderas till kommersiella fordon, personbilar samt fartyg. Godkänd av merparten av personbilstillverkarna.

Fördelar

- Ger utmärkt skydd mot slitage och korrosion
- Hög skjuvstabilitet
- Enastående prestanda vid låga temperaturer
- Goda åldersegenskaper
- Hög temperaturstabilitet
- Utmärkt växlingskomfort, även vid låga växlar
- Brett användningsområde

Specifikationer

DEXRON III H
VOITH 55.6335; ZF TE-ML-05L, 09, 21L
ALLISON C-4, CAT TO-2, MERCON

Safety + Performance:

MB 236.1, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10, 236.11
MOPAR +3/+4; VOITH 55.6336
VW TL 52 162, TL 52 990; LT 71141
ZF TE-ML-03D, 04D, 11A, 11B, 14A, 17C

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg		DIN ISO 2049	röd
Densitet vid 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.857
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	35.9
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	7.4
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	177
Brookfield -40°C	mPa·s	ASTM D 2983	18900
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D 5950	-51
Flampunkt	°C	DIN EN ISO 2592	>200

Riskklass för vatten: WGK 2

Avfallskod: EWC 130 205

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

