



A.T.F. TYPE DEXRON III

Universal Automatic Transmission Fluid

Beschrijving

ATF Type Dexron III is een zeer hoogwaardige automatische transmissie-olie, zij werd speciaal samengesteld voor de elektronisch aangestuurde transmissies, dewelke met hoge bedrijfstemperaturen werken.

Deze olie heeft volgende kenmerken:

- Een uitstekende viscositeit, ook bij lage temperaturen
- Zeer laag stolpunt
- Soepel schakelen zonder trillen
- Excellente antislijtage bescherming
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen

Kwaliteitsniveau

GM: DEXRON III F/G
MB: 236.9
FORD: MERCON
ALLISON: C4
VOITH

Beschikbaar in

Kartons van 24x1 L, 12x2 L en 6x5 L.
Vaten van 30, 60 en 208 L.

Toepassing

ATF Type Dexron III kan gebruikt worden in automatische transmissies, koppelomvormers, servo sturen en hydraulische circuits voor dewelke de constructeurs het gebruik voorschrijven van een product, dat voldoet aan de norm General Motors ATF Type Dexron III of Dexron IID, IIE en de vereisten van Ford Mercon.

Foto



Typische kenmerken

Density 15°C	0,864
Viscosity cst 40°C	32,2
Viscosity cst 100°C	8,2
Viscosity index	210
Pourpoint °C	-45
Flashpoint COC °C	196

Gemiddelde analyse zonder verbinten

DENICOL
LUBRICANTS

DENICOL MOTOR OILS N.V. • Kromstraat 54 • 2520 Ranst (Antwerp-Belgium)
TEL +32 (0)3.485.81.91. - +32.(0)3.485.81.92. • FAX +32 (0)3.485.81.93.
URL <http://www.denicol.com> • EMAIL denicol@denicol.com