



4STAR OIL[®]

Tech. Data Sheet

ATF Dexron IID

Beschrijving

ATF Automatic Transmission Fluid, Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex, Zeer laag stolpunt, Zeer goede oxidatiestabiliteit
Een goed anti-slijtage-, anti-corrosie- en anti-schuimvermogen
Speciale wrijvingseigenschappen Neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen

Toepassing

Automatische versnellingsbak, stuurbekrachtiging koppelvormers.
Geschikt voor voertuigen waar onderstaande specificaties voor gelden.

Prestatieniveau

ATF IID Dexron, GM Dexron IID
MB-Approval 236.7, MAN 339 Typ Z1
ZF TE-ML 09/11A/14A, Allison C4
Ford SQM-2C9010-A, Voith G607
Cat TO-2, Renk
Ford M2C138-CJ/166-H, Mercon

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l0,872
Viscositeit 40 °C, mm²/s43,20
Viscositeit 100 °C, mm²/s8,25
Viscositeitindex168
Vlampunt COC, °C198
Vloeipunt, °C-45
Total Base Number, mgKOH/g2,6
Sulfaatgehalte, %0,18