











ATF TYPE D

Automatic Transmission Fluid

Description ATF Type D est une huile de transmission automatique de qualité supérieure

composée d'huiles raffinées sur solvants et d'additifs afin d'obtenir les

caractéristiques suivantes:

• Coefficient de viscosité élevé et stable

Point de solidification très basExcellente stabilité à l'oxydation

• Bonne propriété contre l'usure, la corrosion ne mousse pas

• Des propriétés de friction spécifiques

• Comportement neutre par rapport aux joints et aux métaux non-ferreux

Niveau de qualité GM DEXRON II D

ALLISON C3/C4 MB 236.7

ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17C

CATERPILLAR TO-2

FORD M2C138-CJ/166-H/185-A SQ-M9010-B

Disponible Cartons de 24x1 L, 12x2 L et 6x5 L.

Fûts de 30, 60 et 208 L.

Application A employer dans les boîtes de vitesse automatiques, directions assistées,

transformateurs de couple et autre applications pour lesquels les

constructeurs prescrivent une huile de type DEXRON 2D.

Photo



Caractéristiques moyennes Density 15°C 0.873

Viscosity cst 40°C 43.5 Viscosity cst 100°C 8.30 Viscosity index 173 Pourpoint °C -45 Flashpoint COC °C 205

Analyse moyenne sans engagement

