



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 bas
- Excellente 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

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