



## MAXIFLUID ATF DX II

Ulei pentru transmisii automate

### STANDARD DE CALITATE

Lubrifiantul MAXIFLUID ATF DX II respectă următoarele specificații internaționale:

GM DEXRON IID · ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09A, 11A-B, 14A, 17C; VOITH 55,6335,32 (G607) · MAN 339D · ALLISON C4 · CAT TO-2 · MB 236.1-236.7 · FORD MERCON M2C 138CJ

### DESCRIERE

MAXIFLUID ATF DX II este un lubrifiant recomandat pentru transmisii automate, servodirecții, direcții asistate hidraulic, convertorare de cuplu sau ori de câte ori este necesar un produs DEXRON II D.

Este de asemenea utilizat ca un ulei hidraulic deoarece acoperă o gama largă de temperaturi pentru diverse aplicații în domeniul auto / marin și în industrie.

Acesta asigură performanțe excelente în ceea ce privește:

- proprietăți de frecare;
- stabilitate termo-oxidativă;
- rezistența la uzură și la coroziune.

Datorită caracteristicilor mai sus menționate, asigură atât un punct scăzut de curgere, cât și o tendință redusă de spumare.

CARACTERISTICI TIPICE	
Densitate la 15°C.Kg./dm <sup>3</sup> ASTM D1298	0.860
Culoare	Rosu
Vascozitate la 100°C ASTM D445	7.5
VA ardere °C ASTM D92	195
Punct de curgere °C ASTM D97	-27
Indice vascozitate ASTM D2270	140