

TEKNISKT DATABLAD

NPL DS ATF III

ROVAB NPL DS ATF III är en delsyntetisk olja av Dexron III typ med hög prestanda för automatiska växellådor, momentomvandlare och servoassisterad styrsystem.

FÖRDELAR:

En universell ATF med friktionsegenskaper som ger släta och perfekta växlingar för de flesta automatiska växellådor i alla klimat.

Högt viskositetsindex och låg flytpunkt.

Mycket resistent mot oxidation, nötning och korrosion.

Utmärkt skydd för alla konventionella tätningar.

SPECIFIKATIONER:

- Ford Mercon (M2C –185A)
- Allison C4
- Mercedes-Benz 236.9
- Volvo S6-66
- PSF Applications

TYPISKA EGENSKAPER

	Enhet	NPL DS ATF III
Densitet @ 15°C	Kg/dm ³	0,860
Kinematisk Viskositet @ 100C	cSt	7,2
Kinematisk Viskositet @ 40C	cSt	33,5
Viskositetsindex:	°C	187
Lägsta flytttemperatur	°C	-30
Flampunkt	°C	202

FÖRPACKNINGAR

BEHÅLLARE	LITER	ARTIKELNUMMER
Fat	205	NPL1210411