

iMATIC 430

Automatic transmission fluid



Corresponde com os requisitos / especificações / produtos:

GM DEXRON® III F/G/H
FORD MERCON® V
FORD M2C138-CJ/M2C166-H
MB 236.1
ALLISON C-4/TES 389
ZF-TE-ML 09/11/14
VOITH G.607
PSF Applications

Volume:

1 L (PM0430-1) 10 L (PM0430-10)
20 L (PM0430-20) 60 L (PM0430-60)
208 L (PM0430-DR) 1000 L (PM0430-IBC)

O Pemco iMATIC 430 é um óleo fabricado com óleos base altamente refinados e aditivos de desempenho para atender às especificações de ATF do fabricante de automóveis, onde os fluidos Dexron III G são recomendados. Pode ser usado em transmissões automáticas, conversores de torque, direção hidráulica e circuitos hidráulicos.

Características do Produto:

Características	Método	Unidade	Valor
Densidade a 15 °C	D 1298	kg/m ³	860
Viscosidade a 40 °C	D 445	cSt	33,20
Viscosidade a 100 °C	D 445	cSt	7,12
Viscosidade dinâmica por Brookfield	D 2983	CP	18000
Índice Viscosidade	D 2270		185
Ponto Inflamaç. COC	D 92	°C	210
Ponto ebulição	D 97	°C	-48

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais de nossos produtos, a fim de permitir que nossos consumidores se beneficiem do mais recente desenvolvimento técnico.