

iMATIC 420

Automatic transmission fluid



Corresponde com os requisitos / especificações / produtos:

GM DEXRON® II D
MB 236.5/236.7
RENK
MAN 339 V1/Z1
CAT TO-2
ALLISON C4
VOITH G607
ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17C

Volume:

1 L (PM0420-1) 10 L (PM0420-10)
20 L (PM0420-20) 60 L (PM0420-60)
208 L (PM0420-DR) 1000 L (PM0420-IBC)

O Pemco iMATIC 420 é um óleo fabricado com óleos básicos altamente refinados e aditivos de desempenho para atender às especificações de ATF do fabricante de automóveis, onde os fluidos Dexron II D 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	874
Viscosidade a 40 °C	D 445	cSt	40,08
Viscosidade a 100 °C	D 445	cSt	7,56
Viscosidade dinâmica por Brookfield	D 2983	CP	45000
Índice Viscosidade	D 2270		159
Ponto Inflamaç. COC	D 92	°C	222
Ponto ebulição	D 97	°C	-46

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.