

ATF D-III

Descrição do Produto

Lubrificante desenvolvido para cumprir os mais exigentes requerimentos dos principais fabricantes de transmissão automática. Devido ao equilíbrio perfeito de suas características físico-químicas. Este produto confere uma excelente alternativa de uso em outro tipo de mecanismo, em determinadas caixas manuais, direção hidráulica, etc.

Atributos

O Hidro ATF D-III é o resultado de uma balanceada formulação, que atende os mais rigorosos testes da GM e FORD através de suas normas Dexron e Mercon, as quais exigem:

- ✓ Controle de Oxidação
- ✓ Excelente proteção contra o desgaste
- ✓ Boa fluidez a baixas temperaturas
- ✓ Compatibilidade de selos

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HIDRO ATFDIII
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	6,8 - 8,0
Índice de Viscosidade	cSt	D-445	204
Ponto de Fulgor (mín.)	°C	D-92	177
Ponto de Fluidez (máx)	°C	D-97	-39
Cor	—	—	Vermelho
Ferrugem	—	D-665-A	Passa

Os dados provenientes das análises típicas formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

Níveis e Especificações

- ✓ ALISSON C-4
- ✓ GM DEXRON III-H
- ✓ FORD MERCON

EMBALAGEM

Comercializado em caixa 12x1ℓ e tambor 205ℓ.

Outubro 2018

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet www.ypf.com.