

HIDRÁULICO BP 320

Descrição do Produto

Óleos elaborados a partir de bases altamente refinadas e aditivos com ações antioxidantes, antiferrugem e anti-desgaste. Recomendado para todo tipo de sistemas hidráulicos, especialmente aqueles cujo desenho inclui bombas e paletas, onde se requer um lubrificante com alta capacidade anti-desgaste.

Atributos

- ✓ Possui excelente demulsibilidade;
- ✓ Propriedade anticorrosiva;
- ✓ Ótimo controle contra a ferrugem;
- ✓ Controla com eficácia a espuma;
- ✓ Efetiva proteção contra o desgaste;
- ✓ Excelente desempenho contra a oxidação;

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HIDRÁULICO BP
ISO V.G	—	—	320
Viscosidade a 40 °C	cSt	D-445	301 - 339
Índice de Viscosidade (Mín.)	—	D-2270	95
Ponto de Fulgor (Mín.)	°C	D-92	250
Ponto de Fluidez (Máx.)	°C	D-97	-9
Corrosão s/Cu	—	D-130	1b

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

EMBALAGEM

Comercializado em tambor 200ℓ.

Dezembro 2018

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio. Substitui a CT n° 60(BR) outubro 2014

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.br