

LINHA AWS

ANP Isento

FINALIDADE: Óleo lubrificante mineral monoviscoso formulado para sistemas hidráulicos. Satisfaz os requisitos da maioria das bombas hidráulicas convencionais de alta pressão.

ESPECIFICAÇÕES: ISO VG 32 / 46 / 68 / 100 / 220 e a classificação DIN 51524 Parte 2 (HLP), DENISON HF 0.

VANTAGENS:

- Elevada proteção contra o desgaste aumentando a vida útil do equipamento;
- Boa estabilidade à oxidação promovendo a longevidade do fluido;
- Boa capacidade de suportar cargas e proteção contra corrosão e ferrugem.

EMBALAGENS: Disponível em 20L e 200L.

ENSAIO	MÉTODO	32	46	68	100	220
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445 / NBR 10441	32	46	68	100	220
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445 / NBR 10441	6	7	9	11	20
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270 / NBR 14358	103	102	96	101	106
Ponto de Fulgor - °C	ASTM D-92 / NBR 11341	220	220	220	220	220
Ponto de Fluidez - °C	ASTM D-97 / NBR 11349	-9	-9	-9	-6	-3

*Os dados expressam valores típicos encontrados em análises

Consulte nosso departamento técnico para informações detalhadas:
atendimento.sac@vrlub.com.br

Obedeça as recomendações do fabricante do veículo e/ou equipamento.

Todo óleo lubrificante usado ou contaminado e embalagem devem retornar a um posto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA 362/05 e a Lei 12.305/10.

Este documento poderá sofrer modificações sem aviso prévio.

VECCHI LUBRIFICANTES LTDA