Pro HLP 32 Hydraulic Oil



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

Descripción del producto

Los aceites BIZOL PRO HLP Hydraulic Oils se utilizan como líquidos a presión en los sistemas hidráulicos. Contienen ingredientes que elevan los niveles de estabilidad del envejecimiento, protegen contra la corrosión y ofrecen características EP. Debido a sus aditivos especiales, cumplen con todos los requisitos y se utilizan principalmente en los sistemas hidráulicos donde se producen altas cargas térmicas, el agua puede causar corrosión y cuyas bombas y motores hidráulicos requieren aceites con protección contra el desgaste por fricción mixta debido a las condiciones de funcionamiento.

Especificaciones

Vickers I-286-S3/M-2950-S | DIN 51 524 Part 2 | AFNOR NF-E 48603 | ASLE 70-1/70-2/70-3 | CETOP RP91H | David Brown S1.53.101 | Denison Hydraulics HF-2 | US Steel 126/127 | VDMA 24318

Tamaños de envases

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Color	<2	
Densidad a 15 °C	860 kg/m³	DIN EN ISO 12 185
Viscosidad a 40 °C	32 mm²/s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	100	ASTM D 2270
Punto de inflamación (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Punto de fluidez	<-25 °C	ISO 3016
Prueba FZG A/8,3/90	Escalón de carga de daños 12	DIN 51 354/2

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor/engranaje, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.