

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

DIN 51 524 Part 2, HLP | 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 | Vickers I-286-S3/M-2950-S

Tamaños de envases

20 L	200 L
Art. 82062	Art. 82064

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Color	<2,5	
Densidad a 15 °C	860 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Viscosidad a 40 °C	68 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	100	ASTM D 2270
Punto de inflamación (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Punto de fluidez	<-20 °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 hidráulico, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.