

Metalub® 68 AW Hidraulic Fluid

Información Técnica del Producto:

Los lubricantes Metalub 68 AW Hidraulic Fluid son aceites hidráulicos con excelentes inhibidores de oxidación y ofrecen excelente capacidad de eliminación de agua. Formulados con materiales de aceite base de alta calidad y un sistema aditivo cuidadosamente equilibrado, los fluidos Metalub AW Hidraulic Fluid están diseñados para un excelente servicio sin problemas y de larga duración.

Características / Ventajas

Metalub 68 AW Hidraulic Fluid cumple con:

- 6500 horas ASTM D-943
- Excepcional protección contra el desgaste de los equipos que funcionan bajo altas presiones y cargas
- Los inhibidores de oxidación proporcionan control de sedimentos y depósitos, y vida útil más larga
- Superior Protección anticorrosión y óxido para todos los componentes del sistema.
- Excelente separación de agua y anti-emulsión
- Excelente anti espuma y liberación rápida de aire

Aplicaciones

El Metalub 68 AW Hidraulic Fluid se recomiendan para aplicaciones que requieren aceites hidráulicos anti-desgaste, anti-corrosión y anti-oxidación.

- Sistemas hidráulicos
- Compresores de aire
- Cojinetes industriales
- Sistemas de circulación, sistemas de lubricación para salpicaduras, baños y anillos para cojinetes y engranajes
- Una gran variedad de aplicaciones industriales: cadenas, polipastos, máquinas herramientas y otros



Metalub® 68 AW Hidraulic Fluid

- Juegos de engranajes que no requieren aceite de engranaje EP
- Sistemas de baño, Splash Circulating o Mist

Recomendaciones / Especificaciones:

MAG Cincinnati, Cincinnati Machine P-68, P-69, P-70

Denison HF-0, HF-1 y HF-2

Sperry Vickers M2950-S and I-286 S

DIN-51524 Parte 2 HLP

ISO 6743/4 HM

ISO 11158

ASTM D6158 HM

Manejo especial, notificaciones y advertencias

Utilice el mismo cuidado y manejo que usaría con cualquier otro producto de petróleo. La sobreexposición al producto puede causar irritación de los ojos, piel, o respiratoria. El contacto continuo con el aceite usado ha causado cáncer de piel en pruebas de laboratorio. Evite el contacto permanente. Lave la piel con agua y jabón. Lave o deseche la ropa sucia. Envases vacíos contienen vapores y residuos. No re-utilizar. MANTENERLO ALEJADO DE LOS NIÑOS



Metalub® 68 AW Hidraulic Fluid

Características Típicas

Metalub® 68 AW Hidraulic Fluid		
Propiedades	ASTM - D	Valores
Grado ISO		20W
Gravedad °API	1298	34
Punto de Derrame °C	97	-20
Punto Inflamación °C	92	240
Viscosidad cSt @ 40°C	445	68
Viscosidad cSt @ 100°C	445	9,5
Indice Viscosidad	2270	119
Densidad a 15° gm/cm ³	4052	0,879
Color	1500	2
Tiempo para Número de Neutralización	943	>6500
2.0 Acid No. (Hrs)		
Demulsibilidad Minutos para pasar	1404	10