

Información sobre el producto



True-Flo R & O y antidesgaste Aceites hidráulicos

Económicas aceites hidráulicos para el normal a moderada
Vida útil de oxidación promedio de 1500 horas

DESCRIPCIÓN

True-Flo Oils AW son fluidos hidráulicos de uso general económicos, mezclados con aditivos antidesgaste más herrumbre, oxidación y espuma de inhibidores para uso en aplicaciones industriales hidráulico sistemas hidráulicos y sistemas únicos maquinaria agrícola, la explotación forestal y la construcción. Estos aceites se mezclan especialmente seleccionados de aceites base hidrotratados elegidos por su claridad, la pureza, el color y la resistencia a la oxidación. Un OEM aprobó el sistema aditivo es emplea para impartir el máximo rendimiento en aplicaciones de sistemas hidráulicos. Vida oxidación típica de 1500 horas.

True-Flo Oils AW hidráulicos se combinan para cumplir con las especificaciones de calidad iso viscosity y están destinados para su uso en aplicaciones industriales y comerciales donde el servicio es normal a la vida moderado y prolongado y un servicio de alta anti-desgaste no es primario. Estos aceites ofrecen un excelente servicio de uso general en la granja, aplicaciones comerciales e industriales.

True-True-Flo Flo R & O del fluido hidráulico es una mezcla de aceites base altamente refinados additized con herrumbre, inhibidores de la oxidación de espuma para uso en aplicaciones industriales de propósito general llamando a servicio normal a moderada. Este fluido puede ser utilizado en equipos antiguos y nuevos donde propiedades anti-desgaste no son necesarios. Excelentes propiedades a baja temperatura para uso en climas fríos.

APLICACIÓN

True-Flo Oils AW hidráulicos se recomienda en el funcionamiento del equipo hidráulico a normal a presiones moderadas, y que requieren un fluido hidráulico antidesgaste. También puede ser utilizado en sistemas de circulación de aceite de los engranajes protectores u otras piezas móviles.

Las aplicaciones típicas incluyen montacargas, compactadores de basura, elevadores hidráulicos, automóvil transportes, camiones de volteo, cortadoras de troncos y muchos tipos de explotación, la explotación forestal e industrial maquinaria donde los sistemas hidráulicos están separadas de las transmisiones y embragues húmedos y frenos. Esencialmente no conductor, estos aceites también se pueden usar en Cherrypickers eléctricos.

BENEFICIOS

- Proporciona una película lubricante hidrodinámica para la protección contra metal con metal en contacto con.
- No conductor
- Productos económicos para aplicaciones en servicio a largo plazo no es la principal requisito
- Inhibir el óxido, la corrosión y la formación de espuma y la ayuda de la tolerancia al agua
- AW serie contiene zinc aditivos antidesgaste
- Los aceites nafténicos base ofrecen excelente servicio a baja temperatura
- OEM aprobado sistema de aditivos tanto en I & O y las series AW

RENDIMIENTO NIVEL

True-Flo AW Hydraulic Oils

- Cincinnati Milacron P-68, P-69, P-70
- Denison HF-O, HF-1, HF-2
- Sperry Vickers M-2905S +-I-286
- Sperry Vickers bomba de paletas V104C desgaste test - CETOP RP 47H condiciones
- Tipo hidráulico según DIN 51525 «Los aceites H-LP



CROSS DIVISIÓN PACKAGING

Smackover, AR 71762 ■ EE.UU. ■ TELÉFONO 800 864-6275 ■ FAX 870 864-8656

Información sobre el producto

TÍPICO PROPIEDADES	MÉTODO R & O ISO 46	ISO 15	ISO 22	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150	ISO 220	
Viscosidad, cSt a 40 °C	D 445	46,9	15,3	19,8	30,8	45,0	64,7	99,3	141,9	217,0
Viscosidad, cSt a 100 °C	D 445	5,7	3,1	3,6	4,6	5,7	7,0	8,4	11,3	14,4
Índice de viscosidad	D 2270	43	35	17	41	35	44	22	49	44
Específico Gravity@15.6 ° C	D 1298	0,915	0,904	0,906	0,914	0,915	0,914	0,919	0,926	0,924
Punto de inflamación, ° C	D 92	188	145	192	194	182	198	195	228	230
Punto de fluidez, ° C	D 97	-36	-56	-42	-39	-35	-31	-21	-18	-15
Di-electiva Fuerza, KVA	D877	34	34	34	34	34	34	34	34	28

La información en esta Ficha de datos del producto se considera precisa y es típico de la producción actual. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Salud y seguridad Información de seguridad Ver por separado las Hojas de Datos de Seguridad disponible bajo petición.



CROSS DIVISIÓN PACKAGING

Smackover, AR 71762 ■ EE.UU. ■ TELÉFONO 800 864-6275 ■ FAX 870 864-8656