



Ficha técnica del producto

Oylex A13

Hidráulico mineral ISO 68

Descripción:

La serie de productos Oylex A10, son lubricantes de alta calidad elaborados a partir de aceites básicos parafínicos y un paquete de aditivos cuidadosamente balanceado.

Proporcionan excelentes propiedades antiespumantes, permitiendo una rápida separación del aire, estos lubricantes son excepcionalmente estables bajo condiciones térmicas oxidantes. Ante la presencia de humedad muestran poca tendencia a hidrolizarse y a atacar al cobre.

Beneficios

- Excelente capacidad para transportar carga
- Excelente resistencia a la formación de lodos
- Excelente protección contra desgaste, prueba Vickers 104C (IP281/85)
- Excelente demulsibilidad para liberar rápidamente el aire atrapado

Aplicación:

Recomendados para sistemas hidráulicos en donde se requiera un fluido anti desgaste. Puede emplearse en todas las diferentes marcas de bombas hidráulicas de paletas, engranes o pistón axial, que contengan metalurgia bronce - acero. **NO** usarse en aleaciones de plata.

Pruebas

	A.S.T.M.	Resultados
Código de producto		A13
Grado ISO	D-2422	68
Densidad @ 15.6°C/15.6°C	D-1298	0.885
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	68.07
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	8.54
Índice de viscosidad	D-2270	95
Punto de inflamación, °C	D-92	228
Punto de congelación, °C	D-97	-22
Color ASTM	D-1500	3

DATOS TECNICOS

Lubricantes Oylex S.A. de C.V.

Ave. Del Acero 104, Parque Industrial Escobedo, Escobedo, Nuevo León

Tel. 818-452-2646 y 811-297-6491

www.oylex.mx