

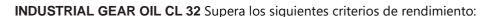
INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL 32

Descripción del producto:

INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL 32 es un aceite lubricante multipropósito de buena calidad para su uso en sistemas de circulación y ciertas otras aplicaciones industriales que no requieren aceites con propiedades EP. INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL 32 está mezclado con aditivos cuidadosamente seleccionados en aceite mineral.

INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL 32 ofrece una vida extendida en el sistema de aceite, reduce el óxido y la corrosión, aumenta la vida útil de los rodamientos debido a su buena capacidad de separación del agua y tiene buenas propiedades de liberación de aire. La cavitación de la bomba se minimiza gracias a su baja tendencia a la formación de espuma.

INDUSTRIAL SYSTEM OIL CL 32 es adecuado para sistemas de circulación con cojinetes planos y de elementos rodantes lubricados con aceite y en engranajes ligeramente o moderadamente cerrados.



DIN 51517-2 CL DIN 51524-1 HL AFNOR NF E 48-603 H

Propiedad	Unidad	Método de prueba	Valor típico
Grado ISO VG		ISO 3448	32
Densidad @15°C	kg/m3	ASTM D4052	870
cSt Viscosidad @40°C	mm²/s	ASTM D7042	28.8-35.2
Índice de Viscosidad		ASTM D2270	>95
Punto de inflamación	°C	ASTM D92	>200
Punto de congelación	°C	ASTM D97	< -21
Número total de acidez	Mg KOH/g	ASTM D974	0.1
Características de formación de espuma		ASTM D892	
Secuencia I, máx: 150/0 ml			0/0 ml
Secuencia II, máx: 75/0 ml			0/0 ml
Secuencia III, máx: 150/0 ml			0/0 ml
Demulsibidad @54°C		DIN 51599	Pass

Nº producto: 44900 Fecha de emisión: 28-08-2012 Fecha de sustitución: - Nº revisión: -

