

KORDAMAN - HLPD

FLUIDO HIDRÁULICO DETERGENTE

VISCOSIDAD ISO-VG 32/46

CÓDIGO: 20019

CARACTERÍSTICAS: Fluido hidráulico de alta calidad, especialmente formulado para operar en sistemas que actúan a elevadas presiones. Elaborado con aceites minerales altamente refinados y los más modernos aditivos que le confieren unas excelentes propiedades antioxidantes, anticorrosivas, de filtrabilidad, antiespumantes, así como características de extrema presión y de liberación del aire que pueda quedar retenido en el aceite durante su uso. Presenta características de detergencia y de absorción de agua que no presentan los hidráulicos convencionales.

ESPECIFICACIONES: MAN N 698 (Aceite hidráulico tipo HLPD)

Características	Normas	Valores	
SHIFLUID		32 EP	46 EP
GRADO ISO		32	46
Densidad a 15 °C gr/cc	ASTMD 1296	0,88	0,90
Viscosidad a 40°C. Cst	ASTMD 445	28,8-35,2	41,4-50,6
Punto de inflamación v/a.°C	ASTMAD 92	190	210
Punto de congelación. °C	ASTMD 97	-20	-18
Corrosión al CU (max.)	ASTMD 130	1b	1b
Indice de Acidez (TAN)mg KOH/g	ASTMD 974	0,7	0,7
F.Z.G. estadios	ASTMD 5182	12	12

APLICACIONES: En sistemas hidráulicos que requieran un fluido con características de detergencia y resistencia al agua.

MODO DE EMPLEO: Uso puro mediante procedimientos habituales.

RECOMENDACIONES: Este producto carece de símbolo de etiquetado y frases de riesgo. Evitar contactos prolongados con la piel. Almacenar en un lugar cubierto, seco y ventilado

Envases: 25 L