

## EUROLUB HD 4C TO-4 10W

<b>Descripción / Aplicaciones:</b>	<p>HD 4C TO-4 son aceites especiales de transmisión de energía para el suministro de equipos de construcción y tractores.</p> <p>HD 4C TO-4 cumplen con los requisitos más exigentes de la especificación Caterpillar TO-4 y, por lo tanto, son adecuados para su uso en transmisiones, transmisiones finales, hidráulica, frenos húmedos y Acoplamientos adecuados que requieren esta especificación.</p> <p><b>Este aceite no puede ser usado en motores.</b></p>
------------------------------------	---

<b>Se puede usar con:</b>	<p>Cat TO-4 / TO-2 Allison C4 Komatsu KES 07.868.1</p>
---------------------------	--

<b>Entrega:</b>	<table> <tr> <td>Artículo nº 338020</td> <td>20 litros</td> <td>lata</td> </tr> <tr> <td>Artículo nº 338060</td> <td>60 litros</td> <td>hobbock</td> </tr> <tr> <td>Artículo nº 338208</td> <td>208 litros</td> <td>tambor</td> </tr> <tr> <td>Artículo nº 338100</td> <td>Contenedor</td> <td>GRG</td> </tr> </table>	Artículo nº 338020	20 litros	lata	Artículo nº 338060	60 litros	hobbock	Artículo nº 338208	208 litros	tambor	Artículo nº 338100	Contenedor	GRG
Artículo nº 338020	20 litros	lata											
Artículo nº 338060	60 litros	hobbock											
Artículo nº 338208	208 litros	tambor											
Artículo nº 338100	Contenedor	GRG											

### Datos técnicos:

Datos	Unidad	Método	Valor
Densidad a 15°C	kg/L	D 4052	0,878
Viscosidad a 40°C	cSt	D 445	39,60
Viscosidad a 100°C	cSt	D 445	6,45
Índice de viscosidad (IV)		D 2270	111
Punto de inflamabilidad (COC)	°C	D 92	216
Punto de fluidez	°C	D 6892	-34

Los datos proporcionados están sujetos a cambios. Normas de funcionamiento del fabricante. Las características típicas de los datos de producción actuales están sujetas a cambios. Esto debe describir los productos y por lo tanto no debe pretender asegurar ciertas propiedades. No se puede derivar una obligación.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Alemania Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	impreso: 01.07.2020 creado: 30.06.2020
	Página 1 de 1