

HIDRAULICO C-3 EP



INDUSTRIA

Lubricantes

Descripción

Los aceites Repsol Hidráulico C-3 EP son unos fluidos de transmisión hidráulica elaborados con bases parafínicas de un alto grado de refinación, con una aditivación especial que permite cumplir con las exigencias de los fluidos GM Allison tipo C-3. Poseen excepcional resistencia a la oxidación, a la herrumbre y a la espuma así como cualidades antidesgaste.

Se recomienda para transmisiones hidráulicas de camiones, autobuses y maquinaria de Obras Públicas y Minería, sometidos a servicios muy severos que requieran un fluido de esta naturaleza y que satisfaga la mencionada especificación Allison tipo C-3. También se pueden utilizar en circuitos hidráulicos convencionales.

Cualidades

- Tiene propiedades antioxidantes.
- Buena estabilidad frente a la formación de espumas.
- Gran resistencia al envejecimiento y a la formación de lodos.
- Alto índice de viscosidad.
- Bajo punto de congelación.
- No altera a los compuestos de caucho.
- Buen comportamiento de la viscosidad a baja temperatura.

Niveles de calidad

- GM Allison tipo C-3

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR	
Color		Visual	Rojo	Rojo
Grado ISO VG			32	46
Viscosidad a 40° C		ASTM D 445	32	46
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	5,5	7
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	110	106
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-30	-30
Punto de inflamación	°C	ASTM D 92	190	236

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 4. Octubre 2013.