

GALP HIDRAULIC 10W

Lubricante monogrado para transmisiones mecánicas, sistemas hidráulicos y compresores de aire, con bajo contenido en cenizas.

Propiedades

- Protege contra el desgaste, capacidad detergente/dispersante y estable en servicio.
- Bajo contenido en cenizas (inferior a 1%)

Aplicaciones

- Transmisiones mecánicas, sistemas hidráulicos y compresores de aire.

Especificaciones / Aprobaciones

API CF/SF
CATERPILLAR TO-2

Características Principales

(valores típicos)

Grado SAE	10W
Densidad a 15°C, kg / l (D1298/D4052)	0,883
Punto de Congelación, °C (D97)	-33
Viscosidad cin. a 40°C, mm ² /s (D445)	34,5
Viscosidad cin. a 100°C, mm ² /s (D445)	5,8
Índice de viscosidad (D2270)	110
Cenizas sulfatadas, % (D874)	<1

Envases disponibles

Isocontenedor 1000 L
Bidón 205 L
Cubeto 20 L



FPC464 – R9 – JAN11
R&D – LUB – GPA

Proteja el medio ambiente: no deposite aceites usados en los desagües, cursos de agua o en el suelo.
GL.15003a