

OP ASFÁLTICO



LUBRIM

Lubricante del tipo "aceite negro " con materia grasa incorporada.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Elevada viscosidad y gran adherencia a las superficies metálicas.
- Elevada protección contra la corrosión.
- Elevado poder antidesgaste.
- Elevada resistencia a la rotura de película cuando está sujeto a cargas elevadas o choques.
- Gran resistencia al lavado por agua.
- Asegura la lubricación por largos periodos, disminuyendo los desgastes del material.

APLICACIONES

- Lubricación de engranajes abiertos, cadenas y cabos.

NOTA: GCW/2X-F contiene solventes volátiles no inflamables.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	1 X	2X-F
Color	Negro	Negro
Densidad a 15°C, kg/lit (ASTM D1298)	1,05	1,07
Punto de Inflamación, COC,°c (ASTM D92)	250	N.D.
Punto de Congelación, °C (ASTM D97)	N.D.	-6
Viscosidad Cin. A 50°C,mm2/s (ASTM D445)	207	414
Propiedades EP - Método Timken (ASTM D2782):		
Carga OK Load, lb	35	45