Mejora tiempos - Ahorra dinero

ACEITE PARA ENGRANAJES

PROPIEDADES

Los lubricantes de ENGRANAJES EP contienen aditivos de extrema presión del tipo AZUFRE-FOSFORO que garantizan características anti-desgaste y reducción de fricción reduciendo la temperatura a los rodamientos altamente cargados. Esta serie de lubricantes para engranajes se separan fácilmente del agua, no forma espuma y no son corrosivos para el acero, el cobre y el bronce.

CARACTERÍSTICAS

- Gran capacidad para soportar altas cargas y cargas de choque.
- Muy buena estabilidad térmica.
- Excelente estabilidad a la oxidación a altas temperaturas.
- Alta capacidad para separarse del agua.
- Resistente a la corrosión.
- Contienen antiespumantes.

Producto	Punto de Fluidez	Viscosidad(cSt) 40°C	Índice de Viscosidad
Engranaje EP 68	-12	64.2	95
Engranaje EP 100	-12	95.0	95
Engranaje EP 150	-10	143.0	92
Engranaje EP 220	-8	209.0	90
Engranaje EP 320	-6	336.0	90
Engranaje EP 460	-6	437.0	90
Engranaje EP 680	-4	640.0	80

