

Gear W 460



APLICACIONES

Es un aceite lubricante recomendado para transmisiones con engranajes de tornillo, engranajes de baja velocidad y altamente cargados, y cojinetes a alta temperatura. Es un aceite manufacturado con aceites básicos de alta tecnología y aditivos de extrema presión.

Utilice el Motorex Gear W 460 siguiendo las recomendaciones del fabricante del equipo en aplicaciones como:

- Engranajes de tornillo sin fín.
- Engranajes helicoidales.
- Motores a Vapor.

BENEFICIOS

- Protege los metales contra el desgaste.
- Protege los metales contra la herrumbre.
- Protege los metales contra la corrosión.
- Bajo consumo de aceite.
- Excelente lubricidad del aceite en la presencia de vapor húmedo o agua.

VISCOSIDAD

- ISO 460

ESTANDAR DE DESEMPEÑO

El lubricante Motorex Gear W 460 cumple o excede con las normas:

- ANSI/AGMA 9005-D94
for AGMA Lubricant Numbers 7 Compounded

PROPIEDADES

Los datos de características típicas son solamente valores promedios. Pueden esperarse variaciones menores en fabricación normal que no afectan el desempeño del producto.

ASTM	Propiedad	
D-4052	Densidad @ 15,5°C	0.9057
D-445	Viscosidad @ 40°C	468.9
D-445	Viscosidad @ 100°C	31.53
D-2270	Indice de Viscosidad	98
D-92	Punto de Inflamación °C	286
D-97	Punto de Fluidez °C	-9