

HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SWISSOIL FETT MOLY EP NLGI 2, es una grasa de disulfuro de molibdeno de presión extrema (EP), diseñadas para aplicaciones automotrices e industriales.

Elaborada con aceites básicos altamente refinados, complejo de litio, 3% de disulfuro de molibdeno (moly), aditivo EP e inhibidores de herrumbre y oxidación. Tiene un coloración gris y textura suave.

CARACTERISTICAS

- Rendimiento durante todo el año.
- Superior protección.
- Resistente al agua.

BENEFICIOS

- El molibdeno proporciona una protección de reserva en caso de que el lubricante sea expulsado de la superficie de la chumacera.
- Tienen buena estabilidad en almacenamiento
- Es bombeable a bajas temperaturas
- Tiene buena resistencia al agua

APLICACIONES

SWISSOIL FETT MOLY EP NLGI 2, es recomendada para equipos automotrices e industriales donde se requiera una grasa tipo moly.

ESPECIFICACIONES

GRADO NLGI	ASTM D-217	2
PENETRACION @ 60 golpes, 25° C	ASTM D-217	281
PENETRACION SIN TRABAJAR, 25° C	ASTM D-217	268
COLOR	VISUAL	GRIS
TEXTURA	VISUAL	SUAVE
PRUEBA DE PRESION EXTREMA, METODO DE 4 BOLAS	ASTM D-2596	400
PUNTO DE GOTEIO, ° F	ASTM D-2265	586

Los datos son valores típicos, pueden esperarse variaciones menores.