

LITHIUM GREASE EPA

DESCRIPCIÓN:

Esta grasa posee las mismas excelentes propiedades que LITHIUM EP-2, pero con una adición extra de disulfuro de molibdeno y grafito, incrementando aún más su potencia lubricante. Además, la capacidad adhesiva de esta grasa también es más potente, por lo que posee una resistencia al agua todavía mayor.

APLICACIONES:

Gracias a estas excelentes propiedades, resulta especialmente adecuada para la lubricación de maquinaria de construcción de carreteras y equipos de movimiento de tierra. Estas máquinas no operan a velocidades elevadas, pero desarrollan presiones muy altas, por lo que necesitan una buena lubricación, propiedades EP y una capacidad lubricante extra.

NIVEL DE ESPECIFICACIONES:

DIN 51502	KPF2K-30
ISO 6743	ISO-L-XCCEB2

PROPIEDADES TÍPICAS:

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Color			Negro / gris
Textura			Adhesiva
Clase de jabón			Litio
Número NLGI	D217		2
Penetración tras 60 golpes	ISO 2137	1/10 mm	265 - 295
Punto de goteo	IP 396	°C	>180
Rango de temperaturas		°C	-30/+120 (max +130)
Resistencia al agua	DIN 51807/1		1 - 90
Four Ball Weld Load	DIN 51350:4	N	2600
Viscosidad del aceite base a 40°C	D 445	cSt	280

Queda reservado el derecho a modificar las características generales de nuestros productos con el fin de permitir que nuestros clientes disfruten de las últimas innovaciones tecnológicas.

9040

De enero 2011.