



61000 MoS2 grease EP-2

Versión del documento: 21 abr. 2024



Descripción

Esta grasa MoS2 EP se ha desarrollado especialmente para su uso bajo la carga más extrema. Esta grasa es extremadamente adecuada para aplicaciones donde existen altas cargas y bajas velocidades de revolución. La adición de disulfuro de molibdeno asegura una muy buena lubricación, incluso después de fugas de grasa debido al aumento excesivo de la temperatura.

Según las especificaciones de

DIN 51502
ISO 673 / L-XCC IB2
KP2K-30

Unidades de embalaje

ART. NO	VOLUMEN	ARTÍCULOS POR UNIDAD	ARTÍCULOS POR PALET
61000	0.4 kg	12	-
61500	0.5 kg	6	-
61001	1 kg	6	-
61005	5 kg	1	-
61018	18 kg	1	-
61050	50 kg	1	-
61185	185 kg	1	-

Análisis estándar

PRUEBA	VALOR	METHOD
Colour	Black	
NLGI Classification	2	
Base Oil	Mineral	
Additive	MoS2 >3%	
Kinematic Viscosity a 40°C	100	mm ² /s
Temperature Range	-20/120	°C
Soap Thickener	Lithium	

Estas características son típicas de la producción actual. Pueden darse variaciones en estas características.