



Grasso antigrippante

Lubrificante grigio antiusura meccanica al Bisolfuro di Molibdeno.

Eccezionale potere lubrificante, antigrippante, antiusura. Resiste ad ossidazione, agenti chimici e alti carichi. Lubrifica in fase fluida fino a 140 °C. Per la lubrificazione di giunti omocinetici.

- Ha eccezionale potere lubrificante, antigrippante, antiusura.
- Resiste all'umidità, all'ossidazione, agli agenti chimici e ad alti carichi.
- Lubrifica in fase fluida fino alla temperatura di 140 °C; al di sopra agisce il lubrificante asciutto Bisolfuro di Molibdeno.
- In ambiente terrestre, marino, agricolo è particolarmente adatto a lubrificare cuscinetti, manovellismi, ruote dentate, slitte, giunti cardanici, bracci articolati, bozzelli, funi metalliche, perni di ruote, cingoli o benne.

Caratteristiche tecniche

Aspetto	pasta di colore grigio scuro-nero	
Infiammabilità del fluido base	sup a 230 °C	
Punto goccia ASTM D 566	185 °C	
Temperatura di esercizio	-20 +140 °C	
Fattore velocità	500000	
Corrosione su rame (IP 112-56)	nessuna	
Wheel bearing test ASTM D 1263	perdita di peso 3 gr	
Resistenza al dilavamento ASTM D 1264	perdita di peso 5 gr	
Viscosità apparente, poises gradiente scorrimento 25 sec. con temperatura 0 °C	620	
Viscosità olio base	ISO 110	
Caratteristiche del MoS ₂	98,8 % purezza come MoS ₂	
Dim. delle particelle	media 0,7 micron/mass. 5 micron	
Tre sfere riv 5 ore 600 giri	perdita di consistenza <10%	

Confezioni e codici



Tubo
125 ml
L00400



Barattolo
500 ml
L00402



Barattolo
1000 ml
L00403



Secchio
5000 ml
L00404

