

Informazioni di prodotto 07.10.09

26-04-2024

MoS2 Grease EP 2

Descrizione

MoS2 Grease EP 2 è un grasso universale a base di oli altamente raffinati con sapone di litio come addensante, integrato con disolfuro di molibdeno e altri additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Forte aderenza ai metalli
- Eccellente lubrificazione periferica
- Eccellente spostamento d'acqua
- Eccellente stabilità
- Efficace resistenza alla corrosione e all'usura
- Basso coefficiente di attrito
- Resistenza alle alte pressioni

Applicazione

MoS2 Grease EP 2 è idoneo per la lubrificazione di giunti pivotanti e ralle per applicazioni gravose su automezzi sottoposti a carichi pesanti. Questo tipo di grasso è ideale anche per lubrificare aree difficili da raggiungere.

Specifiche

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KPF 2 K-30

Caratteristiche tipiche

Penetrazione (con lavorazione), 0,1 mm	280
Punto di goccia, °C	185
Limiti di temperatura, °C	-30/130
Viscosità olio base, 40°C, mm ² /s	195,00
Carico di saldatura a 4 sfere, N	3200

Confezioni disponibili



03006

Cartuccia 400 gr



34074

Vaso 600 gr



03307

Secchio 5 kg



38035

Secchio 18 kg



13107

Fusto 50 kg



13207

Fusto 180 kg