

Produktinformasjon 07.10.09

27-04-2024

MoS2 Grease EP 2

Beskrivelse

MoS2 Grease EP 2 er et universalfett basert på høyraffinerte baseoljer med litiumsåpe som fortykningsmiddel, supplert med molybdendisulfid og andre tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Sterk vedheft til metall
- Utmerket grensesmøring
- Enestående vannforskyvning
- Utmerket stabilitet
- Effektiv motstand mot korrosjon og slitasje
- En lav friksjonskoeffisient
- Tåler høyt trykk

Bruksmåte

MoS2 Grease EP 2 kan brukes til smøring av kraftige rotasjonsledd og anvendelser med et femte hjul som er utsatt for støtbelastninger. Fettet er også egnet for smøring av områder som er vanskelige å komme til.

Spesifikasjoner

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KPF 2 K-30

Typisk

Penetrering (drift), 0,1 mm	280
Dråpepunkt, °C	185
Temperaturgrenser, °C	-30/130
Basisoljeviskositet, 40 °C, mm ² /s	195,00
4-kulers sveisebelastning, N	3200

Tilgjengelige emballasjer



03006

400 gr patron



34074

600 gr krukke



03307

5 kg spann



38035

18 kg spann



13107

50 kg fat



13207

180 kg fat

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.