

Produktinformation 07.10.09

28-04-2024

MoS2 Grease EP 2

Beskrivelse

MoS2 Grease 2 er et multifunktionelt fedtstop, som er baseret på yderst raffinerede baseolier med lithiumsæbe som et fortykningsmiddel, og som er suppleret med molybdændisulfid og andre additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Kraftig klæbeevne på metal
- Fremragende grænsesmøring
- Enestående vandfortrængning
- Fremragende stabilitet
- Effektiv modstandsdygtighed over for korrosion og slitage
- En lav friktionskoefficient
- Modstandsdygtig over for højtryk

Anvendelse

MoS2 Grease EP 2 kan bruges til smøring af tunge drejeled og sættevognskoblinger, der udsættes for store belastninger. Fedtet er også egnet til smøring af områder, som er vanskelige at nå.

Specifikationer

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KPF 2 K-30

Typiske

Penetration (forarbejdet), 0,1 mm	280
Dråbepunkt, °C	185
Temperaturgrænser, °C	-30/130
Baseolie viskositet 40 °C, mm ² /s	195,00
4-ball welding load, N	3200

Tilgængelige emballeringer



03006

400-g's patron



34074

600-g's krukke



03307

5-kg's spand



38035

18-kg's spand



13107

50-kg's tønde



13207

180-kg's
tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.