

Produktinformation 07.10.21

29-04-2024

Caliplex HD EP 2 Grease

Beskrivelse

Caliplex HD Grease EP 2 er et førsteklases smørefedt, som er sammensat af en tyk baseolie med polymere og en lithium/kalcium-sæbe, og den er suppleret med særlige anti-korrosions- og anti-slitageadditiver, samt "Extreme Pressure"-additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Overlegen klæbeevne på metal
- Effektiv fedtkræve til at forhindre mudder, snavs og vand i at trænge ind
- Enestående modstandsdygtighed over for vand
- Fremragende stabilitet, hvilket kan gøre, at en længere levetid kan opnås
- God modstandsdygtighed over for korrosion og slitage
- Fremragende pumpeevne
- Enestående højtryksegenskaber til "Extreme Pressure"
- Modstandsdygtig over for stød, vibrationer og pludselige belastninger
- Blyfri og nitritfri; indeholder ikke-toksiske ingredienser

Anvendelse

Caliplex HD Grease EP 2 er et førsteklases fedtstof, som kan modstå meget robust brug inden for landbrug, entreprenør- og industriarbejde. Nogle eksempler:

- Bom- og samleskinneforbindelser på hydrauliske maskiners gravearme.
- Støttelejer på primære bomme, master på dragline gravemaskiner og kraner
- Fem- og sekskanter, stigelejer på muddermaskiner med graveskovl, skærehoved og sugningsfartøjer
- Langsomt roterende lejer i entreprenør- og landbrugsmaskiner samt industriarbejde

Specifikationer

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 N-25

Typiske

Penetration (forarbejdet), 0,1 mm	280
Dråbepunkt, °C	190
Temperaturgrænser, °C	-25/140
Baseolie viskositet 40 °C, mm ² /s	720,00
4-ball welding load, N	3400

Tilgængelige emballeringer



34400

400-g's patron



34650

400-g's Q-patron



34401

18-kg's spand



34402

50-kg's tønde



34403

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.