

Produktinformation 07.30.01

26-04-2024

Kroon-Oil Compound OGL

Beskrivelse

Compound OGL er en særlig forbindelse, som er sammensat af yderst raffinerede, mineralbaserede baseolier med opløsningsmidler. Den er suppleret med særligt Bitumen "Ekstra tryk" og slitagereducerende molybdænadditiver for at opnå følgende egenskaber:

- Effektiv beskyttelse mod slitage under tunge belastninger
- Fremragende gennemtrængningsevne, der endda gør det muligt at nå stålwirekabelkerner
- Fremragende modstandsdygtighed over for vand i både ferskvands- og saltvandsmiljøer
- Effektiv beskyttelse mod korrosion
- Fremragende klæbeevne på metaller
- Forbliver også fleksibel ved meget lave temperaturer ned til ca. -35 °C

Anvendelse

Compound OGL bruges også som et smøremiddel til robuste åbne gear. Nogle eksempler er: Drejeskiver, kæder, som arbejder i fri luft eller i et støvet miljø, og stålkabler, der skal smøres med et yderst gennemtrængende produkt, som yder effektiv beskyttelse mod korrosion.

Specifikationer

N.L.G.I. klasse 0,5

DIN 51825, KPG0G0,5N-30

Typiske

4-ball welding load, N 7500

Tilgængelige emballeringer



38001

400 ml aerosol

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.