

Produktinformasjon 06.30.22

26-04-2024

Kroon-Oil SP Fluid 3023

Beskrivelse

SP Fluid 3023 er en spesiell hydraulikkolje. Produktet er spesielt utviklet for nivåreguleringssystemer i biler produsert av Mercedes-Benz. Premium baseoljer, kombinert med spesielle tilsetningsstoffer, gir produktet følgende unike egenskaper:

- En høy viskositetsindeks som muliggjør en meget gunstig grad av viskositet som oppnås når: produktet beholder også sin optimale flytbarhet under ekstreme temperaturer
- En ekstremt lavt flytepunkt gjør at produktet kan fremdeles brukes ved lave temperaturer
- Veldig motstandsdyktig mot skumming: sikkerhet
- Påvirker ikke pakninger: hindrer lekkasjer

Bruksmåte

SP Fluid 3023 er en premium hydraulikkvæske. Moderne biler innlemmer ofte flere hydrauliske applikasjoner som krever et spesielt produkt. SP Fluid 3023 er utviklet for nivåstyringssystemer i Mercedes-Benz-personbiler. Den kan brukes når MB 343.0-spesifikasjonen er nødvendig.

Spesifikasjoner

MB 343.0

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,860
Viskositet 40 °C, mm ² /s	21,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	5,10
Viskositetsindeks	186
Flammepunkt COC, °C	101
Flytepunkt, °C	-50

Tilgjengelige emballasjer

33943
1 L flaske33945
20 L spann32665
60 L fat32666
208 L 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.