

Produktinformasjon 02.20.96

20-05-2024

SP Gear LS 1015

Beskrivelse

SP Gear LS 1015 er en moderne, helsyntetisk SAE 75W-90-transmisjonsolje med begrenset slip-egenskaper. Ved å bruke lav viskositets, syntetiske basoljer og svært avansert additivteknologi, tilbyr produktet følgende unike egenskaper:

- Sikrer effektivt girskift i kalde eller varme forhold
 - Gode 'Begrenset slip'-egenskaper
 - Sikrer drivstoffbesparelse: opp til 2 % kostnadsbesparelse
 - Passer for hele drevlinjen: Total Drive Line Oil betyr at det kreves færre enkeltprodukter
 - En sterk smørefilm, selv under de tøffeste forhold: for ekstra sikkerhet
 - Effektiv i å forebygge slitasje på gir og lagre, og sikrer lang levetid
 - Egner seg godt for de usedvanlig lange oljeskiftintervallene vi har nå
 - Påvirker ikke pakninger: hindrer lekkasjer

Bruksmåte

SP Gear LS 1015 er en høyverdig, syntetisk, langtidsvirkende transmisjonsolje. Produktet passer for hele drivlinjen, inkludert låsedifferensialer og drev som krever en 'begrenset slip'-transmisjonsolje. SP Gear LS 1015 er spesialutviklet for bruk i de mest kritiske og kraftige transmisjonene, som manuelle transmisjoner, overføringshus, (låse)differensialer og slutt-drev. Du må alltid rådføre deg med Kroon-Oils rådgivende database for optimal bruk.

Spesifikasjoner

API GL-4/GL-5/MT-1

MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E, SAE J2360

MAN 341 Typ Z2/342 Typ S1

MAN 3343 Typ S

Scania STO 1:0

Volvo 97310

ZF TE-ML 05C/07A/12B/12L/12N

ZF TE-ML 16B/16F/17B/19C/21C

P >1900 mg/kg (Liebherr)

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,872
Viskositet 40 °C, mm ² /s	113,70
Viskositet 100 °C, mm ² /s	16,50
Viskositetsindeks	157
Flammepunkt COC, °C	202
Flytepunkt, °C	-42
Totalt basenummer, mgKOH/g	2,1

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.

Tilgjengelige emballasjer32704
1 L flaske32705
20 L spann32706
60 L fat32707
208 L fat

Dataene nevnt i dette produktblad 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.