



STARTA Styrservoolja

TEKNISKT PRODUKTDATABLAD

2020-10-01

Sida 1/1

Användningsområde

STARTA Styrservoolja är en helsyntetisk olja avsedd för servostyrningar i moderna bilar som kräver hög temperaturlåghet i kombination med höga krav på mycket goda lågtemperaturegenskaper. Oljan används även i hydraulik till nivåregleringar, eldrivna cabrioletter och centrallåssystem.

Egenskaper

STARTA Styrservoolja är anpassad för högt påfrestade hydrauliska system och styrsystem som kan nå permanenta oljetemperaturer på upp till 140°C. Den höga kvalitén i kombination med unika additiv gör att oljan har bra temperaturstabilitet, hög oxidationsstabilitet och goda egenskaper på låga temperaturer.

Specifikationer

STARTA Styrservoolja uppfyller följande specifikationer och krav:

- BMW 82111468041. - Ford M2C195-A/M2C204-A
- Chrysler MS-1872/MS-5931/MS-9602/MS-11655/MS-10838
- MB 236.3/345.0, - CHF 7.1, CHF 11S, CHF 202
- GM P/N 88901975/89021184/9985010/9985835/1052884/12345866
- Hyundai/ Kia PSF-3/PSF-4, - MAN M3289B, - Mitsubishi PS Fluid/SPIII, Nissan PSF-II
- Opel 1940715/1940766, - PAS S712710, - Subaru K0209A0080, - Toyota PSF-EH
- VW G002000/G002012/ G004000V
- Volvo 1161529, - Saab 3009800/3032380

TEKNISK DATA:

PARAMETER	VÄRDE	ENHET	METOD
Basolja	Helsyntetisk		
Kulör	Grön		
Densitet vid 15°C	841		
Viskositet vid 40°C	28,8	mm ² /s (cSt)	ASTM D7042
Viskositet vid 100°C	6,7		
Viskositetsindex	202		
Flampunkt	>201	°C	
Lägsta flytpunkt	-69		

Produktnr: 1023