



## Styrservoolja

### Användningsområde

**STARTA Styrservoolja** är en helsyntetisk olja avsedd för servo-styrningar i moderna bilar som kräver hög temperaturlåghet i kombination med höga krav på mycket goda lågtemperatur-egenskaper. 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:

- MAN M 3289, - BMW 81 22 9 407 758, 82 11 1 468 041, 83 29 0 429 576 - Ford M2C204A, - OPEL 1940 715, 1940 766 - PSA S 71 2710, - MB 345,0 - VW TL 521 46 G 002/000/A7/A8, G 004 000), - SAAB, - Volvo



*Produkten finns i  
1 liter.*

### Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Densitet vid 15°C	kg/m <sup>3</sup>	831	ASTM 4052
Viskositet vid 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	18,5	ASTM D7042
Viskositet vid 100°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	6,3	ASTM D7042
Viskositetsindex	°C	334	ASTM D2270
Lägsta flyttemperatur	°C	-60	ASTM D97
Flampunkt	°C	160	ASTM D92

\* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

**Produktnr:** 1023

**Reviderad:** 2018-02-20