



Power Steering Fluid | Styrservoolja

Egenskaper

- garanterad friktionsfri och säker kontroll
- smörjer och skyddar tätningar, slangar och metallkomponenter

Användningsområde

- lämplig för hydraulsystem såsom servostyrningssystem, bakaxelstyrningssystem, nivåkontrollsystem, hydropneumatiska fjädringssystem, stötdämpare, stabilitets- och dragsystem (ABS/ASR/ASC), elektrohydrauliska suffletter, centrallås, etc.
- utmärkt drifttemperaturområde från -40°C till +130°C
- kan användas där en Pentosin/Titan CHF 11S eller CHF 202 rekommenderas

Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

Teknisk information

Egenskap	Enhet	Värde
Färg	-	mörkgrön
Viskositet @ 40°C	cSt	19
Viskositet @ 100°C	cSt	6
Viskositetsindex	-	320
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.83
Lägsta flytttemp	°C	-55
Flampunkt	°C	154

Tillgängliga förpackningar

1 L flaska	Kartong 12 x 1 L flaskor
------------	--------------------------

Specifikationer

BMW
Chrysler MS 11655
DIN 51524-2 HLP*
DIN 51524-3 HVLP
Ford M2C204-A
GM
Hyundai
ISO 7308
KIA PSF-4
MAN M 3289
MB 345.0
Opel
Porsche
Saab
Volvo 1161529
VW TL 52146
ZF TE-ML 02K

* Utökade specifikationer