

Produktinformation 09.40.04

27-07-2024

Kroon-Oil Drauliquid-LV Super DOT 4

Beskrivelse

Drauliquid-LV Super DOT 4 er en førsteklasses bremsevæske, som er specialudviklet til den seneste bilgeneration med elektroniske sikkerhedssystemer. En hurtig reaktionstid er afgørende for køretøjets funktion, selv ved ekstremt lave temperaturer. Derfor er ekstra spillerum nødvendig, hvad angår kogepunkterne. Derfor giver Drauliquid-LV Super DOT 4 en relativt høj sikkerhedsmargen sammenlignet med normale DOT 4 bremsevæsker. Drauliquid-LV Super DOT 4 har følgende egenskaber:

- Ekstremt lav viskositet, selv i ekstremt kolde forhold
- Højt kogepunkt, både våd og tør
- Påvirker ikke forseglinger
- Yder enestående beskyttelse mod korrosion

Anvendelse

Drauliquid-LV Super DOT 4 er en moderne, syntetisk bremsevæske med lav viskositet af en utrolig høj kvalitet. Produktet er ideelt til brug i moderne biler med elektroniske sikkerhedssystemer, såsom ABS, ASR, ESP, EBD, BAS og alle deres variationer. Drauliquid-LV Super DOT 4 kan nemt blandes med andre DOT 4 bremsevæsker.

Specifikationer

FMVSS 116 DOT 4

ISO 4925 Class 6

SAE J 1704

BMW QV 34001

DTFR 30B100

Ford WSS-M6C65-A2

GMW 3356

MB 331.0

Toyota

VW 501.14 (TL 766-Z)

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	1,035
Viskositet -40 °C, mm ² /s	665
Viskositet 40 °C, mm ² /s	6,40
Viskositet 100 °C, mm ² /s	2,20
Antændelsepunkt PM, °C	150
Antændelsestemperatur COC, °C	110
Kogepunkt (tilbageløb), °C	270
Vådt kogepunkt, °C	170

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsket uagtsomhed i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

Tilgængelige emballeringer

33820

1-l's flaske



37506

15-l's pose i boks



36902

20 L Bag in
Box

33868

20-l's spand



33869

60-l's tønde



33552

208-l's tønde



37624

1000 L IBC

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.