

Remvloeistof DOT 4 LV

OK Remvloeistof DOT4 LV is ontwikkeld voor gebruik in hydraulische remsystemen met ESP en ABS. De lage viscositeit maakt korte responstijden mogelijk. Het hoge natte kookpunt zorgt voor een lange levensduur van de remvloeistof. De viscositeit bij -40°C is lager dan die van gewone DOT4 remvloeistof, waardoor de werking in microkleppen van het antiblokkeersysteem wordt verbeterd, zodat de respons van ESP, ABS en ASR ook bij lage temperaturen gewaarborgd is.

Eigenschappen

- Zeer hoog kookpunt
- Veilige remwerking
- Complete corrosiebescherming van het gehele remsysteem

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	20 °C	1,049 kg/l
Viscositeit bij -40°C		675,0 mPa.s
Viscositeit	100 °C	2,1 mm ² /s
Kookpunt		267,0 °C
Nat kookpunt		172,0 °C
PH		8,53

Specificaties

FMVSS 116 DOT4/DOT3, SAE J1703/1704, ISO 4925 Class 3/4/6, BMW QV 34001, DTFR 30B100, MB 331.0, Ford WSS-M6C65-A2, GMW 3356, PSA S71 2114, Toyota SFU, VW 501 14, VW TL 766-Z

Verpakkingen

20 L, 4X5 L

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.