

WOLF ELECTRUM BRAKE FLUID

14/04/2025
65360

Tätä jarrunestettä, jonka viskositeetti on alhainen, suositellaan erityisesti ESP-järjestelmällä (ajonvakautusjärjestelmä) ja ABS-järjestelmällä (lukkiutumattomat jarrut) varustettujen autojen hydraulisiin jarru- ja kytkinjärjestelmiin, koska sen kiehumispiste on korkea ja suorituskyky erittäin alhaisissa lämpötiloissa loistava.

KÄYTTÖKOHTEET

Sen korkea märkäkiehumispiste (172 °C) on parempi kuin perinteisillä DOT 3- ja DOT 4 -nesteillä, mikä mahdollistaa tuotteen pitemmän käyttöiän. Tämän DOT 4 LV:n viskositeetti lämpötilassa -40 °C on alhaisempi kuin tavanomaisilla jarrunesteillä, mikä helpottaa nesteen kiertoa lukkiutumisenestojärjestelmien mikroventtiileissä. Sen ansiosta sähkö-, hybridi- ja muiden ajoneuvojen ESP-, ABS- ja ASR-järjestelmät reagoivat paremmin.

OMINAISUUDET

Kiehumispiste: erittäin korkea kiehumispiste, turvallinen jarrutus.
Korroosiota vähentävät ominaisuudet: täydellinen jarrujärjestelmän suojaus.

LUOKITUKSET

FMVSS	116 DOT 4	SAE	J 1703
FMVSS	116 DOT3	SAE	J 1704
ISO	4925 Class 3,4&6		

TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Ulkonäkö	Visual		C&B
Water content	DIN 51777 T1	ppm	< 2000
pH	ASTM D1287		8.53
Kostean tasapainoisen palautuksen kiehumispiste (WERBP)	ASTM D1120	°C	172

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

