

BRAKE FLUID SUPER DOT 4

Högpresterande bromsvätska

Beskrivning

BRAKE FLUID SUPER DOT 4 är en högpresterande bromsvätska. Denna bromsvätska har extremt låg viskositet.

Fördelar

- Hög våt kokpunkt
- Mycket låg viskositet vid låga temperaturer
- Lämplig för ESP®/DSC

Användningsområden

BRAKE FLUID SUPER DOT 4 är utmärkt för hydrauliska bromsar och kopplingar med ABS, ASR och ESP. Den kan användas överallt där det krävs bromsvätska som uppfyller specifikationen FMVSS 116 DOT 4 / ISO 4925 Class 6.

Användning

Kan angripa färg, lack och i vissa fall även plast. Endast system som konstruerats för bromsvätska får fyllas med denna vätska.

Anmärkningar

Blandning med mineralolja, även om det bara rör sig om småmängder, måste undvikas till varje pris. De intervaller som tillverkaren anger för byte av bromsvätskan måste följas.

Specifikationer

FMVSS 116 DOT 4; SAE J1704; ISO 4925 Class 6

Safety + Performance

VW TL 766Z; VW 501 14; AUDI/VW B 000 750 M7

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			gul
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	1.060
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	6.4
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	>2
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	<-70
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>110
Kokpunkt, våt	°C		>170
Kokpunkt, torr	°C		>265

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

16.07.21 - FB11NO0102 - 17

