



20000LV Brake Fluid Low Viscosity DOT 4+ LV

Različica dokumenta: 22. apr. 2024



Opis

Ta sintetična zavorna tekočina z nizko viskoznostjo DOT 4+ Low Viscosity je razvita posebej za uporabo pri vseh hidravličnih zavornih sistemih, za katere proizvajalci navajajo uporabo zavorne tekočine tipa DOT 4+ Low Viscosity. Ta zavorna tekočina je izjemno primerna za zavorne sisteme s sistemi ESP in ABS.

Priročnik za aplikacijo

Glede na specifikacije

BMW QV 34 1
FMVSS 116 DOT 4
GMW 3356
ISO 4925 (CLASS 6)
MB 331.0
SAE J 1704
VW 501.14

Enote embalaže

ŠT. IZDELKA	KOLIČINA	IZDELKI NA ENOTO	IZDELKI NA PALETO
20250LV	0.25 L	12	-
20500LV	0.5 L	12	-
20001LV	1 L	6	450
20005LV	5 L	4	112
20020LV	20 L	1	30
20060LV	60 L	1	12
20205LV	205 L	1	2
20999LV	1000 L	1	-

Standardne analize

TEST	VREDNOST	METHOD
Density pri 20 °C	1.06	kg/l
Colour	Yellow	
pH	7.5	
Kinematic Viscosity pri 100 °C	2.1	mm ² /s
Kinematic Viscosity pri -40 °C	650	mm ² /s
Wet Boiling Point	178	°C
Boiling Point	272	°C

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.