



21000LV Brake Fluid Low Viscosity DOT 5.1+ LV

Verzija dokumenta: 22.04.2024.



opis

Ova sintetička kočiona tečnost DOT 5.1+ LV je posebno razvijena za upotrebu u svim hidrauličkim kočionim sistemima i sistemima kvačila električnih i hibridnih vozila kod kojih proizvođači originalne opreme preporučuju kočionu tečnost DOT 5.1+ LV, ISO 4925 klase 6 ili 7. Svojstva ovog visoko kvalitetnog proizvoda obezbjeđuju nižu električnu provodljivost. Ova kočiona tečnost je zbog niskog viskoziteta globalno primjenljiva i pogodna za moderne ESP i ABS sisteme. Ova kočiona tečnost je obrnuto kompatibilna sa DOT 4, DOT 4+ LV ili DOT 5.1.

Priručnik za aplikaciju

Prema specifikacijama

BMW QV 34 1
FMVSS 116 DOT 5.1
GMW 3356
ISO 4925 (CLASS 7)
SAE J 1704
VW 501.14

Jedinice pakovanja

ART. BR.	KOLIČINA	KOMADA PO JEDINICI	KOMADA PO PALETI
21500LV	0.5 L	12	-
21001LV	1 L	6	-
21005LV	5 L	4	112
21020LV	20 L	1	30
21060LV	60 L	1	6
21205LV	205 L	1	2
21999LV	1000 L	1	-

Standardne analize

TEST	VREDNOST		METHOD
Density na 20°C	1.07	kg/l	
Colour	Amber		
Electrical Conductivity	0.49	μS/cm	
Kinematic Viscosity na 100°C	2.04	mm ² /s	ASTM D 445
Kinematic Viscosity na -40°C	690	mm ² /s	ASTM D 445
Wet Boiling Point	184	°C	FMVSS 116
Boiling Point	274	°C	FMVSS 116

Ove karakteristike su tipične za tekuću proizvodnju. Može doći do varijacija u ovim karakteristikama.