



20000LV Brake Fluid Low Viscosity DOT 4+ LV

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

Diese synthetische DOT 4 Low Viscosity-Bremsflüssigkeit wurde speziell zum Einsatz in allen hydraulisch bedienten Bremssystemen entwickelt, für die die Konstrukteure eine Bremsflüssigkeit des Typs DOT 4 mit Low Viscosity vorschreiben. Diese Bremsflüssigkeit eignet sich hervorragend für Bremssysteme mit ESP- und ABS-Systemen.

Anwendungshandbuch

Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 4
GMW 3356
ISO 4925 (CLASS 6)
SAE J 1704

Empfehlungen

BMW QV 34 1
MB 331.0
VW 501.14

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
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	-

Standardanalyse

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

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.