

Mabanol Brake Fluid DOT-4

Synthetische Bremsflüssigkeit

Einsatzbereich

Mabanol Brake Fluid DOT-4 ist geeignet für den Einsatz in hydraulischen Bremssystemen mit Trommel sowie Scheibenbremsen, bei denen die Spezifikation DOT-4 erforderlich ist.

Eigenschaften

Mabanol Brake Fluid DOT-4 ist eine synthetische Bremsflüssigkeit. Die Eigenschaften umfassen u.a. eine gute Alterungsbeständigkeit, speziellen Schutz vor Korrosion, einer hervorragenden Niedrigtemperatur-Viskosität sowie einem optimalen Nasssiedepunkt.

Spezifikationen

- FMVSS 116 DOT 4, DOT 3
- SAE J1704
- SAE J1703
- ISO 4925 (Klasse 3 & 4)

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 20°C	DIN 51 757	g/cm ³	1,04
Kin. Viskosität bei -40°C	ASTM D 445	mm ² /s	1315
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	2,34
pH-Wert	SAE J 1703	pH	8,53
Verdunstung		Gew.-%	56
Trockensiedepunkt	FMVSS 116	°C	268
Nasssiedepunkt	FMVSS 116	°C	163

Stand: Februar 2024

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 3819 0000