

MOL DOT 4+

Bremsflüssigkeit



MOL DOT 4+ ist eine synthetische Bremsflüssigkeit basierend auf Polyglycoether und Polyglycol, mit Oxidations-, Korrosions- und Schauminhibitoren, einer ausgezeichneten Fähigkeit zur Feuchtigkeitsabsorption und einem Trockensiedepunkt von zumindest 260 °C. Es kann mit jeder Bremsflüssigkeit der gleichen Spezifikation gemischt werden.

Anwendung



Hydraulische Brems- und Kupplungssysteme in Fahrzeugen

Hydraulische Bremsausrüstung mit Antiblockiersystem (ABS) und Aktiver Stabilitätskontrolle (ASC)

Merkmale und Vorzüge

Hervorragendes Feuchtigkeitsabsorptionsvermögen

Verhindert Bildung von Eiskristallen bei tiefen und Bildung von Dampfbläschen bei hohen Temperaturen

Ausgezeichneter Verschleißschutz

Ausgezeichneter Schutz für Arbeitszylinder von Hydraulikbremssystemen

Niedriger Erstarrungspunkt

Druckübertragung bis -40 °C garantiert

Verträglich mit Konstruktionsmaterialien

Keine Beschädigung von Kunststoff- und Kautschukteilen des Bremssystems

Ausgezeichneter Korrosionsschutz in Salzwasserumgebung

Hochgradiger Schutz von Metallteilen (Gusseisen, Kupfer, Zink, Cadmium, Aluminium)

Spezifikationen und Zulassungen

SAE J 1704
FMVSS 116
DOT 4
ISO 4925 Class 4

Eigenschaften

Eigenschaften	Typische Werte
Aussehen	gelb
Kinematische Viskosität bei 100 °C [mm ² /s]	2,34
Kinematische Viskosität bei -40 °C [mm ² /s]	1315
pH- Wert	8,53
Siedetemperatur [°C]	270
Nass- Erstarrungspunkt [°C]	163
Dichte bei 20°C [g/cm ³]	1,04

Die Angaben in der Tabelle sind typische Produktwerte und stellen keine Spezifikation dar.

MOL DOT 4+

Bremsflüssigkeit



Anweisungen zur Lagerung und Handhabung

Lagerung soll vor Wasser und Sonneneinstrahlung geschützt, im Originalgebinde, luftdicht verschlossen, von Lebensmitteln getrennt, für Kinder nicht erreichbar erfolgen.

Im Originalbehälter unter den empfohlenen Lagerungsbedingungen: 36 Monate

Empfohlene Lagerungstemperatur: max. 45°C

Bestellinformationen

SAP-Code und Konfektionierung:

19003870 MOL DOT 4+ X0,5L

19004280 MOL DOT 4+ 0,5L

19003872 MOL DOT 4+ 215KG

Stahlfass, 216,5 L

Auftragsbuchung (gebührenfrei):

LUBexportsupport@MOL.hu