Produktdatenblatt



EUROLUB BREMSFLÜSSIGKEIT DOT4

Produkteigenschaften

DOT4 ist auf Basis von Ether. Es enthält Glykole als Schmiermittel, wirksame Korrosionsinhibitoren und Antioxidationsmittel.

DOT4 weist eine hohe thermische Stabilität auf.

DOT4 zeichnet sich durch hervorragenden Korrosionsschutz

gegenüber Eisen- und NE-Metallen aus.

Einsatz, Anwendung und Intervalle nach den je nach Fahrzeug.

Die Bremsflüssigkeit ist hygroskopisch und muss deshalb in dicht verschlossenen Behältern gelagert werden. Nach Flüssigkeitsentnahme müssen die Behälter sofort wieder geschlossen werden.

Siedepunkt mind. 230°C Nass-Siedepunkt mind. 155°C

Verwendbar für

FMVSS 116 DOT4 ISO 4925 (Class 4) SAE J 1703

Audi B 000 700 A1 BMW 83 13 0 139 897 Seat B 000 700 A1 Skoda B 000 700 A1 VW B 000 700 A1

Lieferformen

ArtNr. 542001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
ArtNr. 542005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
ArtNr. 542020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
ArtNr. 542060	60 Liter	Garagen-Fass
ArtNr. 542208	208 Liter	Blech-Fass



Druckdatum: 14.09.2022