

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

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