

AVISTA BRAKE FLUID DOT 4 LV

Bremsflüssigkeit.

AVISTA BRAKE FLUID DOT 4 LV (low viscosity) wird empfohlen für Brems- und Kupplungssysteme von Fahrzeugen, für die eine synthetische Bremsflüssigkeit nach DOT 3 oder DOT 4 vorgeschrieben ist. AVISTA BRAKE FLUID DOT 4 LV ist auf Polyglykolether aufgebaut und weist eine niedrige Viskosität auf. Das Produkt ist hygroskopisch und muss deshalb in dicht verschlossenen Behältern gelagert werden. Nach Entnahme müssen die Behälter sofort wieder geschlossen werden.

Bremsflüssigkeiten können Schäden an der Fahrzeuglackierung verursachen!

QUALITÄTSVORTEILE

- Guter Verschleißschutz
- Hervorragender Korrosionsschutz und thermische Stabilität
- Synthetische Flüssigkeit
- Verträglich mit vergleichbaren Bremsflüssigkeiten
- Weiter Einsatztemperaturbereich bis -40°C

EMPFEHLUNGEN

- FMVSS Nr. 116 DOT 3
- FMVSS Nr. 116 DOT 4
- SAE J 1704
- ISO 4925 Class 6

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
Dichte @ 20°C	DIN 51757	g/cm ³	1,04
Kin. Viskosität @ -40°C	ISO 3104	mm ² /s	max. 700
Siedebeginn	Hausmethode	°C	min. 265
Nassiedepunkt	Hausmethode	°C	min. 170

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neusten technologischen Fortschritten profitieren können.