

Vorteile

1. spezielle niedrigviskose Formel für ABS, ASC, ESP, ESC und EBD-Systeme
2. verhindert Bremsschwund, übertrifft die Anforderungen von DOT 4 und die neueste Norm ISO 4925 Klasse 6
3. hervorragender Nasssiedepunkt

Produkt-Beschreibung

Brake Fluid DOT 4 LV wurde speziell für die neuesten elektronischen Hochleistungsbremssysteme wie ABS, ASC, ESP, ESC und EBD entwickelt. Die niedrige Viskosität der Bremsflüssigkeit ermöglicht einen schnelleren Druckaufbau und -abbau und bietet im Vergleich zur Standard-DOT-4-Flüssigkeit ein besseres Ansprechverhalten auf unterschiedliche Bremsanforderungen. BIZOL DOT4 LV funktioniert auch unter den anspruchsvollsten Bedingungen und kann in allen hydraulischen Kupplungs- und Bremssystemen verwendet werden, für die DOT 3- oder DOT 4-Bremsflüssigkeit vorgeschrieben ist. BIZOL DOT4 LV bietet außerdem einen verbesserten Nasssiedepunkt und einen wirksamen Schutz vor Korrosion. Es ist nicht aggressiv gegenüber Gummi und Kunststoffen.



Basisöl

Vollsynthetisch

Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

DOT 3/4 | ISO 4925 (class 3)/4925 (class 4)/4925 (class 6) |
SAE J 1703/J 1704
Chrysler FMVSS 116 DOT 4

Verfügbare Pakete

0,5 L
Art. 287430

Technische Daten

Name	Wert	Methode
------	------	---------

Colour	yellowish, clear	
Density at 20°C	1,03 g/cm ³	
pH-Value	7,0-11,5	
Boiling point (dry)	>260 °C	
Boiling point (wet)	>165 °C	
Viscosity at -40°C	<750 mm ² /s	