



ad CT03 DOT 4 LV

Synthetik-Hochleistungsbremssflüssigkeit (low viscosity)

Beschreibung:

CT03 DOT4 LV ist eine synthetische low viscosity Hochleistungsbremssflüssigkeit für hydraulische Brems- und Kupplungssysteme mit einem Siedepunkt von mindestens 265°C und einem Naßsiedepunkt von mindestens 170°C. **CT03 DOT4 LV** ist ein Gemisch von Polyethilen-Glykol-Ether und Additive.

Eigenschaften / Nutzen

- Hoher Naßsiedepunkt min. 170 °C
- Viskositätsindex bei -40°C max. 700 cSt (low viscosity)
- Guter Korrosionsschutz bei hohen Temperaturen
- Hohe Betriebssicherheit auch nach längerer Einsatzdauer
- Besseres Ansprechen der Bremse bei Temperaturen bis -40 °C
- Erhöhter Sicherheitsstand
- Mischbar mit Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation
- Empfehlenswert für Fahrzeuge mit ABS-Bremssystem

Empfohlen für

FMVSS 116
SAE J 1704
ISO 4925 Class 6

Besondere Hinweise:

- Bremsflüssigkeit nur original verschlossen lagern. Bremsflüssigkeitsbehälter unmittelbar nach Gebrauch wieder luftdicht verschließen.
- Beim Nachfüllen von Bremsflüssigkeit unbedingt die Herstellerangaben einhalten.
- Beim Auffüllen der hydraulischen Bremsanlage ist absolute Sauberkeit geboten.
- Diese Flüssigkeit kann Schäden an der Fahrzeuglackierung verursachen.

Entsorgung:

- Bremsflüssigkeit muss getrennt gesammelt und entsorgt werden. Bremsflüssigkeit darf nicht ins Altöl gelangen.

Mischbarkeit:

- **CT03 DOT4 LV** ist vollverträglich mit vergleichbaren Bremsflüssigkeiten. Um die volle Leistungsfähigkeit zu gewährleisten, ist es jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **CT03 DOT4 LV** zu verwenden.

Gebindeausführungen:

Dose 0,25 L
Dose 0,50 L
Dose 1 L
Kanne 5L
Kanne 20 L
Faß 60 L

Änderung der Daten behalten wir uns vor.

Achtung: Betriebsvorschriften des Herstellers beachten!