

# DOT 4 Bremsflüssigkeit

# DOT 4 Plus Bremsflüssigkeit



## Beschreibung:

**Kompressol-DOT 4 (Plus) Bremsflüssigkeiten** sind synthetische Druckübertragungsflüssigkeiten die sich durch einen extrem niedrigen Fließpunkt, sowie ihren Korrosionsschutz und die Verträglichkeit mit Dichtungsmaterialien auszeichnen.

## Anwendung:

**Kompressol-DOT 4 (Plus) Bremsflüssigkeiten** sind Hochleistungsbremsflüssigkeiten, konzipiert für die Anforderungen moderner Bremssysteme mit Scheiben- oder Trommelbremse.

Aus Gründen der Fahrsicherheit wird empfohlen, die Bremsflüssigkeit jährlich zu wechseln.

## Spezifikationen und Empfehlungen

DOT 4 Bremsflüssigkeit	DOT 4 Plus Bremsflüssigkeit
Naßsiedepunkt > 160 °C Siedepunkt > 260 °C	Naßsiedepunkt > 170 °C Siedepunkt > 265 °C
<b>DOT 3/ DOT 4</b> <b>SAE</b> J 1704 <b>ISO</b> 4925 Klasse 3/ 4 <b>JIS</b> K2233 Class 3/ 4 <b>FMVSS</b> 116	<b>DOT 3/ DOT 4/ DOT 4 LV (low viscosity)</b> <b>SAE</b> J 1703/ J 1704 <b>ISO</b> 4925 Klasse 3/4/6 <b>JIS</b> K2233 Class 3/4/6 <b>FMVSS</b> 116 <b>BMW</b> QV 34 001 <b>Daimler Truck</b> DTFR 30B100 (MB 331.0) <b>Ford</b> M6C65A2 M6C9103A <b>General Motors</b> GM 16072 GMW 3356 <b>Mazda</b> MN 120 C <b>Nissan</b> M5055 NR3 M5055 NR4 <b>PSA</b> S71 2114 (4) S71 2114 (6) <b>Renault</b> 41.02.001 (3) 41.02.4001 (4) <b>Suzuki</b> 59100-510XD <b>Toyota</b> TSK 2602 G (3) TSK 2602 G (4) <b>VW/ Audi</b> TL 766-Z VW 501 14

Stand: 05/2025