

Jederzeit sicher bremsen.



ATE Bremsflüssigkeiten
Für jede Anforderung
die richtige Lösung



Brakethrough Technology

Höchste Qualität für optimale Leistung.

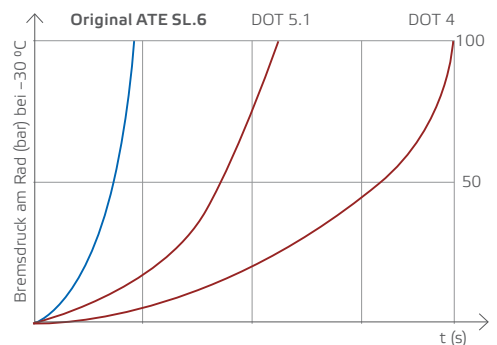
- I Große Auswahl für alle Einsatzgebiete: ATE SUPER DOT 4 und SL als bewährte DOT 4 Typen, ATE TYP 200 für Rennsportbegeisterte und ATE DOT 3 G* für Oldtimer bis Mitte der 70er sowie alle Fahrzeuge, bei denen der Hersteller ausschließlich DOT 3 vorschreibt
- I ATE SL.6 ist optimal für ESP®, ABS und ASR: dünnflüssig auch bei niedrigen Temperaturen, schnelle Reaktionszeit
- I Siedepunkte und Viskosität übertreffen gesetzliche und technische Anforderungen
- I Schutz vor Korrosion durch hochwertige Additive
- I Die ideale Ergänzung: ATE Geräte für Tests, Entlüftung und Entsorgung von Bremsflüssigkeiten

*ersetzt die blaue DOT 3

Auf unserer Website erfahren Sie mehr über ATE Bremsflüssigkeiten und Servicegeräte: www.ate.de/bremsfluessigkeit oder www.ate-info.de

Typ	ATE Sachnummer	Gebinde
G Wechselintervall bis 1 Jahr SAE-Spezifikation J1703 / FMVSS § 571.116 / DOT 3 Siedepunkt min. 245°C Nass-Siedepunkt min 150°C	705302 03.9901-5302.2	1 l
	705303 03.9901-5303.2	5 l
SL Wechselintervall bis 1 Jahr SAE-Spezifikation J1704 / FMVSS § 571.116 / DOT 4 Siedepunkt min. 260°C Nass-Siedepunkt min 165°C	705808 03.9901-5808.2	1/4 l
	705801 03.9901-5801.2	1/2 l
	705802 03.9901-5802.2	1 l
	705803 03.9901-5803.2	5 l
	705811 03.9901-5811.2	20 l
	705820 03.9901-5820.2	30 l
	705814 03.9901-5814.2	50 l
	705805 03.9901-5805.2	200 l
SUPER DOT 4 Wechselintervall bis 2 Jahre SAE-Spezifikation J1704 / FMVSS § 571.116 / DOT 4 Siedepunkt min. 260°C Nass-Siedepunkt min 180°C	706003 03.9901-6003.2	5 l
	706020 03.9901-6020.2	30 l
	706005 03.9901-6005.2	200 l
SL.6 Wechselintervall bis 2 Jahre SAE-Spezifikation J1704 / FMVSS § 571.116 / DOT 4 ISO 4925, Klasse 6 – niedrigviskos Siedepunkt min. 265°C Nass-Siedepunkt min 175°C	706408 03.9901-6408.2	1/4 l
	706402 03.9901-6402.2	1 l
	706403 03.9901-6403.2	5 l
	706411 03.9901-6411.2	20 l
	706420 03.9901-6420.2	30 l
	706414 03.9901-6414.2	50 l
	706405 03.9901-6405.2	200 l
	706202 03.9901-6202.2	1 l
TYP200 New racing quality Wechselintervall bis 3 Jahre SAE-Spezifikation J1704 / FMVSS § 571.116 / DOT 4 Siedepunkt min. 280°C Nass-Siedepunkt min 198°C	706203 03.9901-6203.2	5 l
	706220 03.9901-6220.2	30 l
	706214 03.9901-6214.2	50 l
	706205 03.9901-6205.2	200 l

ESP®-Reaktionszeiten



Zur Erhaltung der Funktionssicherheit der Bremsanlage muss Bremsflüssigkeit entsprechend der vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Qualität und in den angegebenen Wechselintervallen ausgetauscht werden.