

3/2-SIMULATIONSVENTIL MIT PRÜFANSCHLUSS

Um die Anforderungen des TÜV Nord 7/42 zu erfüllen, bietet WABCO jetzt ein 3/2-Wege-Ventil mit Prüfanschluss für die Simulation der pneumatischen ALB-Funktion (Automatisch lastabhängige Bremskraftregelung) an.

Ab August 2017 müssen alle Neufahrzeuge und Fahrzeuge, die in Deutschland betrieben werden, mit einem Prüfanschluss in der Leitung zwischen Anschluss 5 des T-EBS-Modulators und den Luftbälgen ausgestattet sein. Auf diese Weise können unterschiedliche Belastungen simuliert werden (gemäß **ECE-R13** Anhang 5.1.4.2.2 Testanforderungen).

FUNKTION

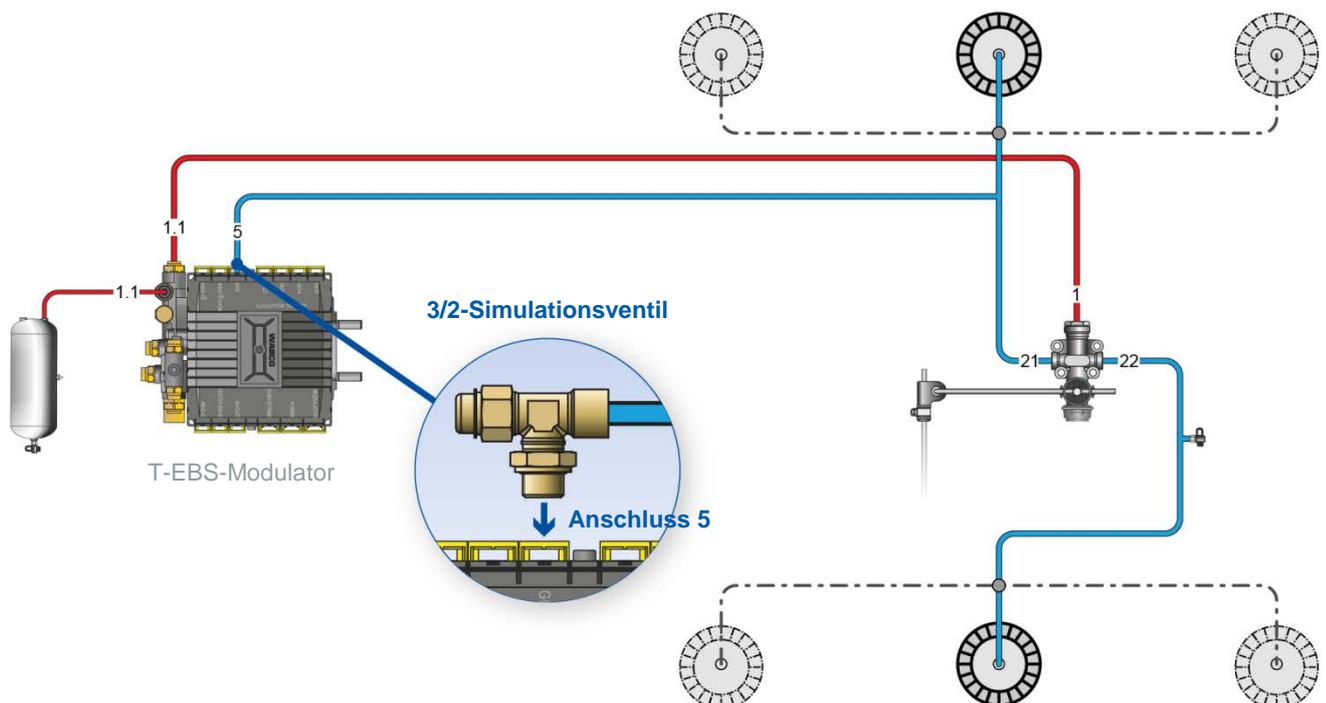
Die Verwendung eines Druckreglers, der an das 3/2-Wege-Ventil angeschlossen ist, ermöglicht die Simulation des Steuerdrucks am T-EBS-Modulator (Anschluss 5), um die Bremsleistung in verschiedenen Belastungseinstellungen (beladen / leer entsprechend der Vorgabe des Bremsen- / Fahrzeugherstellers) zu testen.

- Produktnummer: **463 710 998 0**



3/2-Simulationsventil 463 710 998 0

3/2-SIMULATIONSVENTIL IN EINEM BASIS-LUFTFEDERSYSTEM



Informationen über WABCO Produkte finden Sie in unserem Produktkatalog [INFORM](http://inform.wabco-auto.com) (inform.wabco-auto.com), indem Sie die Produktnummer im Suchfeld "Produktnummer" eingeben.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren [WABCO Partner](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco).