

**Tafel 5 - STELLGLIEDTEST**

Nr	TECH 1 Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
03	MAGNETVENT. VR	<p>Taste F5 (Stellgliedtest) drücken, mit den Pfeiltasten den vorderen, rechten Bremskreis anwählen (MAGNETVENT. VR) und mit YES bestätigen.</p> <p><b>Den Anweisungen des TECH 1-Displays folgen.</b></p> <p><b>Wichtig:</b>  <b>Die Prüfung darf nicht abgebrochen werden. TECH 1 darf nicht vor dem Ende der Prüfung abgezogen werden. Anderenfalls ist die einwandfreie Funktion des Bremssystems nicht mehr gewährleistet. Nach dem Ende der Prüfung ist die Zündung AUS und wieder EIN zu schalten.</b></p> <p><b>Hinweis:</b>                      Bei der letzten Prüfung dieses Stellgliedtests (DRUCKABBAU - Funktion) - nach der Prüfung der Rückförderpumpe wird abgefragt, ob sich das zu prüfende Rad drehen läßt.</p> <p>TECH 1-Display:                      MAGNETVENTIL VR                      DRUCKABBAU FKT RAD                      DREHBAR ?</p>	MAGNETVENT. VR TEST OKAY	16	Siehe Hinweis
03		<p><b>Hinweis</b>                      Gegenüber den vorangegangenen Abfragen läßt sich an diesem Punkt des Stellgliedtests das Rad schwerer drehen als bei den vorangegangenen Prüfungen. Das Rad darf aber in keinem Fall blockieren.                      Steuergeräte-Klemmen für Magnetventil, vorne rechts:</p> <p>ABS-2E:                      Kl. 35 und 10                      ABS-2EH mit ETC:        INTERN                      ABS-2EH ohne ETC:     INTERN                      ETC = Electronic Traction Control</p>			

**Hinweise zur Fehlersuche:**

**Sollwert**

**Fehlerursache:**

- Fehlersuche entsprechend der FO:DATENLISTE Prüfschritt 06

vectra16v.com