

Nr .	TECH 1- Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehler- codes	Klemme			
22	TANKENTL. - VENTIL	Motor läuft im Leerlauf, betriebswarm Motor läuft im Teillast - Bereich, betriebswarm	kleiner 1 %  größer 1 %	93	A10			
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <p><b>Fehlersuche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zündung AUS</li> <li>• Stecker am Verdampfungskontrollventil Y 34 abziehen</li> <li>• Zündung EIN</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> </ul> <p><b>Test Verdampfungskontrollventil Y 34</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Multimeter Widerstand messen: von: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. B zu: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. A</li> </ul> </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <p><b>Sollwert:</b></p> <p>größer 11 V</p> <p>größer 11 V</p> <p>kleiner 0,1 V</p> <p>30 bis 40 Ω</p> </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <p><b>Fehlerursache:</b> (Falls Sollwert nicht erreicht wird)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Zündschloß S 1 Kl. 15</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Verdampfungskontrollventil Y 34 defekt</li> </ul> </td> </tr> </table>						<p><b>Fehlersuche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zündung AUS</li> <li>• Stecker am Verdampfungskontrollventil Y 34 abziehen</li> <li>• Zündung EIN</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> </ul> <p><b>Test Verdampfungskontrollventil Y 34</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Multimeter Widerstand messen: von: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. B zu: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. A</li> </ul>	<p><b>Sollwert:</b></p> <p>größer 11 V</p> <p>größer 11 V</p> <p>kleiner 0,1 V</p> <p>30 bis 40 Ω</p>	<p><b>Fehlerursache:</b> (Falls Sollwert nicht erreicht wird)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Zündschloß S 1 Kl. 15</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Verdampfungskontrollventil Y 34 defekt</li> </ul>
<p><b>Fehlersuche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zündung AUS</li> <li>• Stecker am Verdampfungskontrollventil Y 34 abziehen</li> <li>• Zündung EIN</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Spannung messen: von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> </ul> <p><b>Test Verdampfungskontrollventil Y 34</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Multimeter Widerstand messen: von: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. B zu: Verdampfungskontrollventil Y 34 Kl. A</li> </ul>	<p><b>Sollwert:</b></p> <p>größer 11 V</p> <p>größer 11 V</p> <p>kleiner 0,1 V</p> <p>30 bis 40 Ω</p>	<p><b>Fehlerursache:</b> (Falls Sollwert nicht erreicht wird)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Zündschloß S 1 Kl. 15</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Masse</li> <li>• Leitungsunterbrechung von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A zu: Masse</li> <li>• Kurzschluß im Kabelsatz von: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. B zu: Kabelsatzstecker Y 34 Kl. A</li> <li>• Verdampfungskontrollventil Y 34 defekt</li> </ul>						