

**Multec-Zentraleinspritzung (C 16 NZ 2, 18 NZ, C 18 NZ) Schnellprüfung
F0:DATENLISTE**

Nr	TECH 1 Display	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
05	MOTORDREHZ AHL	<p>Motor läuft im Leerlauf, betriebswarm</p> <p>Astra-F, C 18 NZ mit MT mit</p> <p>AT (Limousine) mit AT (Caravan)</p> <p>Vectra, C 16 NZ 2 mit MT 18 NZ, C 18 NZ mit MT 18 NZ, C 18 NZ mit AT</p> <p>Hinweis: Mit gelbem Oktanzahlstecker ist die Leerlaufdrehzahl ca. 100 min⁻¹ höher</p>	<p>820 bis 980 min⁻¹</p> <p>750 bis 910 min⁻¹</p> <p>650 bis 810 min⁻¹</p> <p>800 bis 960 min⁻¹</p> <p>800 bis 960 min⁻¹</p> <p>750 bis 910 min⁻¹</p>	35,19	A 2 / B 3

vectra16v.com