

Test des Einschaltverhaltens der Drucksensoren am 14.01.2009

Folgender Test wurde durchgeführt:

- Lagern der Drucksensoren im Kühlschrank bei ca. 4°C für ca. 5 Stunden
- Sensoren aus dem Kühlschrank nehmen
- Druck aufbringen und Sensoren einschalten
- langsames Aufwärmen der Sensoren auf Umgebungstemperatur und Messen der Drift im Vergleich zur Referenz (Absolutdrucksensoren von Weston Aerospace)



