Technologoeträger-Datenlogger 09.02.2017\_oed

Gerät-Nr.1: Datenlogger 21274

Gerät-Nr.1: Datenlogger 21378

Aufnahme von 3 Spannungen:

4 Spannung 1: Signal Drucksensor 0-10V; 0-400bar

5 Spannung 2: Druckschalter, 0V Gerät aus, 24V Gerät ein

6 Spannung 3: Signal Schiebepoti, 0V Sollwert 100 bar, 10V Sollwert 250 bar

Datenlogger während der Aufnahme der Leistungsdaten getestet. Danach ausgelesen und gelöscht.

Vor Auslieferung wurden beiden Geräten nochmals wie folgt betrieben:

* Einschalten bei geschlossener Pistole, Hochfahren bis Druckschalter schaltet
* Betrieb bei 250 bar
* Poti-Stellung auf 100bar Betrieb
* Schaltung
* Schwemmbetrieb
* Schaltung
* AUS

Gerät 1 danach nochmals eingeschaltet. Mehrere Schaltungen

Parametrierung und Zeiten von Datenlogger, sowie Geräteinfo FU bei Auslieferungszustand, siehe Bilder der Geräte.

Geräte plombiert