

Luftfederung defekt...

Beitrag von „jmalter“ vom 26. Dezember 2012 um 17:29

Ich habe da noch eine Idee dir mir gerade eingefallen ist. Vielleicht kann das jemand bestätigen oder als absurd abtun.

Was passiert wenn der Druck vom Regler zum vorderen Druckspeicher nicht vollständig aufgebaut werden kann?

Ich hatte ja eine defekte Druckleitung die mit einem Verbindungsstück von Festo repariert wurde. Allerdings musste ich

jetzt gerade feststellen, dass dies nur bis zum einem Druck von 10 bar zugelassen ist. Der Betriebsdruck der CDC liegt aber wesentlich höher.

Kann es sein, dass für den Druckregler deshalb das Signal nicht plausibel ist?

Ich würde mir morgen dann mal ein anderes Verbindungsstück besorgen. Habe erfahren, dass der 😊 selber bei den Leitungen schraubbare

Verbindungsstücke einsetzt, die für einen Druck bis 25 bar zugelassen sind.

Gruß

Jörg