

Einstellhinweis für den Abschaltdruck

Druckpatroneneinsatz manuell umschaltbar für Kippventil TG-Reihe und HTH-MD250

Das Überdruckventil mit Doppeldruckumschaltung ermöglicht die Einstellung der Druckbereiche.

Druckeinstellbereich: Niederdruck min. ca. 130 bar, Hochdruck max. ca. 300 bar

Die Einstellung der Druckbereiche erfolgt proportional zueinander. Erhöht man den niedrigen Druck erhöht sich in gleicher Weise auch der höhere Druck.

Die Druckbereiche liegen ca. 100 bar auseinander.



Bitte gleichen Sie den max. Druck mit den Vorgaben des Aufliegerhersteller ab. Für Auflieger mit eigener Druckabsicherung (Steuerblock im Auflieger) sollte die Druckbegrenzung im Zugfahrzeug ca. 15 Prozent über dem Abschaltdruck des Aufliegers liegen.

Einstellanleitung

- 1) Lösen Sie die Kontermutter B durch gegenhalten des Sechskant A.
- 2) Durch Drehen von A im Uhrzeigersinn erhöht sich der Abschaltdruck durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn verringert sich der Abschaltdruck. Überprüfen Sie den Druck mit einem Manometer.
- 3) Ziehen Sie die Mutter B fest, unter Gegenhalten des Sechskant A.

Hinweis zur Hebelstellung für Hoch-/Niederdruck

