Luftfederung / Rost

Post by "HaWa" of Aug 11th 2018, 9:02 am

Hallo Matthias,

da der Behälter eher im oberen Bereich befüllt wird kommt es nich von dort.

Da Problem ist der erhebliche Volumenverlust welcher durch Umgebungsluft, die ja in unseren Breiten recht feucht ist, ausgeglichen wird.

Wenn dann als Folge auch noch der Leitungsquerschnitt verringert wird geht eben gar nichts mehr.

Ich vermute du hast am Druckventil (Presserkopf) erheblich mehr Entlastung wie vorgesehen.

Das Auffüllen eines entleerten Behälters dauert eher 5 Minuten und zwar im Standgas.

Gruß HaWA