

Betriebsanleitung

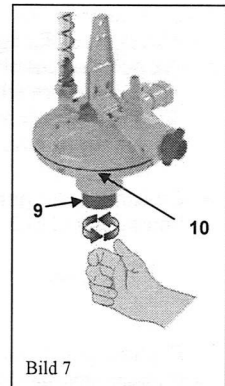
Technische Daten:

Eingangsdruck: 0,3 bis 3 bar
Einstellbare Wassersäule: 0 bis 100 cm
Durchflußmenge: bis 1500 L / h

Einstellung der Wassersäule:

Am roten Stellrad (9), an der Unterseite des Druckminderers, wird die gewünschte Wassersäule eingestellt.

Im Uhrzeigersinn für zunehmende bzw. gegen den Uhrzeigersinn für abnehmende Wassersäulenhöhe. Auf dem Druckminderergehäuse mit + und - gekennzeichnet (10). Die Höhe der Wassersäule wird durch die rote Kugel im Entlüftungsschlauch angezeigt. Gemessen wird die Wassersäule von der Unterkante des Nippelrohres.



Spülvorgang:

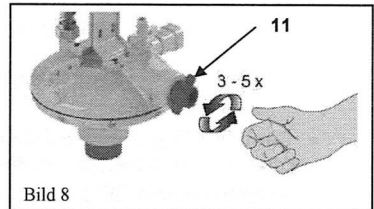
WICHTIG !

Vor dem Aktivieren des Spülvorganges, die Entlüftungen am Ende der Tränkestränge auf „Spülen“ einrichten!

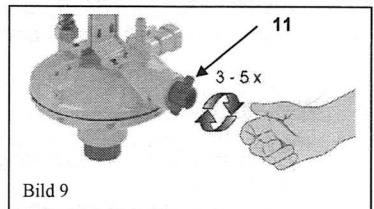
Der Wasserdruck könnte Verbindungselemente der Tränkeelemente beschädigen.

Bei der Spülentlüftung entfällt dieser Arbeitsgang!

- Der Spülvorgang wird durch den roten Hebel (11) mit 3 – 5 Umdrehungen gegen den Uhrzeigersinn aktiviert.
Das Ventil im Entlüftungsrohr dichtet beim Spülen die Entlüftungskappe ab.



- Zum Beenden des Spülvorganges den Hebel (11) wieder in die Ausgangsposition bringen und falls erforderlich die Entlüftungen der Tränkestränge wieder auf Normalfunktion einrichten.



Wartungsanweisung:

Der Druckminderer muss nach jeder Medikation oder Reinigung gründlich gespült werden!



Aggressive und lösungsmittelhaltige Medien können je nach Art und Konzentration Leckagen und Ausfall verursachen.