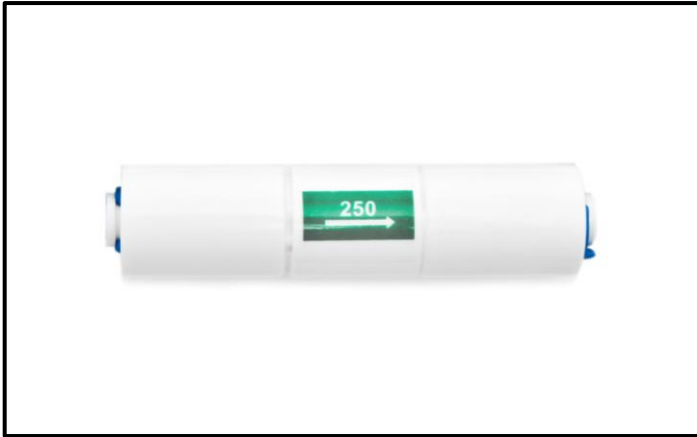


## Anleitung: Spülventil Einbau



**1)** Zuerst den Durchflussbegrenzer (FLOW) ausbauen.



**2)** Ein Stück vom Schlauch, an dem zuvor der FLOW steckte, abschneiden (ca. 3 – 4 cm).



**3)** 2 x 3,5 cm vom Osmoseschlauch in beide Seiten vom Sperrhahn stecken.



**4)** Die einzelnen Teile wie abgebildet zusammen stecken. Dabei achten, dass der Pfeil am FLOW in die richtige Richtung zeigt.



**5)** Das fertig gebaute Spülventil anstelle des zuvor entfernten FLOW's stecken.

### Funktion:

Lässt der Sperrhahn Wasser durch, wird die Osmoseanlage gespült.  
Ist der Sperrhahn geschlossen, arbeitet die Osmoseanlage.