## 1 Grünbeck Wasseraufbereitung

## 1.1 Verschneideeinrichtungen

## 1.1.1 Verschneideeinrichtung 400 - 4000 l/h



Verschneideeinrichtung GENO-OSMO-X/ osmoliQ 400 - 4000 l/h

zur Verschneidung von Rohwasser und Permeat im Reinwasserbehälter

bestehend aus:

- 1 Strömungsmesser zur Einstellung der Durchflussleistung Ausführung: Kunststoff
- 1 Membranventil als Einstellventil Material: PVC
- 1 Magnetventil, parallel angesteuert zur Hochdruckpumpe der Umkehrosmoseanlage

Material: Messing

Ausführung: stromlos geschlossen

Anschluss: 24 V, DC

(GENO-OSMO-X/osmoliQ)

1 Satz Elektro-Kleinmaterial für den Umkehrosmose-Schaltschrank

**Artikelnr.**: 750776.10