

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 Umkehrosmose-
anlage
Material: Messing
Ausführung: stromlos geschlossen
Anschluss: 24 V, DC
(GENO-OSMO-X/osmoliQ)

1 Satz Elektro-Kleinmaterial
für den Umkehrosmose-Schaltschrank

Artikelnr.: 750776.10

Menge: Stk **Preis:** € **GP:** €