

Tanks für Osmosanlagen



PE Tank für Osmosewasser und VE Wasser sind Rotationsgesintert und lichtundurchlässig eingefärbt, und haben eine Lebensmittelzulassung.

Lieferbar in diversen Größen und Bauformen ab 35 Liter Inhalt. Abbildung ist 100 Liter. Die Tanks können mit Zubehör je nach Anforderung ausgerüstet werden.

*Tank inklusiv Niveaugeber / Zulauf / Ablauf und Überlauf

Zusatzausstattungen:

*Sicherheitsüberlauf mit Keimsperr

*Manuelle Desinfektionseinrichtung

*TankbelüftungsfILTER bez. Belüftungssterilfilter

*Automatikpumpen 10 - 25 Liter min. für die Versorgung von z.B. Spülmaschinen

*Füllstandanzeige

Drucktanks für Osmosewasser (Puffertanks) vorzugsweise für kleinere Anlagen.

Drucktanks haben eine Trennmembran zwischen der Luft- und der Wasserseite. In der Luftseite ist ein Druck von etwa 1 bar. Das Osmosewasser muss unter Druck in den Tank gefüllt werden bis zu einem Druck von ca. 3 -3,5 bar. Die Wasserberührten Teile sind in der Regel aus Kunststoff, der Aussenkörper besteht aus Kunststoff, Epoxid oder Metall.

Die Tanks arbeiten völlig geräuschlos, da keine Pumpe benötigt wird.

*Drucktank inklusive Druckschalteinrichtung und Zu / Ablauf

Die Tanks können alle mit unseren Osmosen kombiniert werden und ermöglichen einen vollautomatischen Betrieb.