



Reinwasser mit Membrantechnologie

Wasser, das mit einer ZIREG-Gegenosmose-Anlage aufbereitet wird, ist frei von Mikroorganismen und Krankheitserregern und weist je nach Vorbehandlung des Rohwassers einen minimalen Salzgehalt auf.

Was bei vielen als Zubehör gilt, ist bei uns bereits Standard. Jedes Gerät, ob kompakt oder auf Stahlkonstruktion aufgebaut, ist mit Vorfiltration, Steuereinheiten und Anzeigeeinrichtungen ausgestattet.

Den wirtschaftlichen Umgang mit Wasser, die Reduzierung der Betriebskosten und die Sicherheit dank hochwertigen Materialien vereinen wir in unseren Geräten.

Wasser ist ein Kostenfaktor. Deshalb haben wir uns zur Aufgabe gemacht, qualitativ hochwertiges Wasser besonders effizient zu nutzen.

Wasser, das nach einer Umkehrosmose weiterverwendet wird, nennt man Permeat. Um die Qualität Ihres Permeats sicherzustellen, sind vor allem bauliche Gegebenheiten wie auch die Lagerung und äussere Umstände von entscheidender Bedeutung.

ZIREG-Gegenosmose-Anlagen gibt es in vielen Ausführungen bis zu 10 m³/h.

Lassen Sie sich durch uns umfassend beraten, wir können dank unserem Know-how Qualität und Sicherheit bieten, die Sie sich wünschen.

Anwendungsbereiche Umkehrosmose-Systeme

Gastronomie, Gewerbe, Industrie, Spitäler, Labors und andere sterile Anwendungen.