

Chirurgische Klinik Seefeld

Seefeld

Kunde Chirurgische Klinik Seefeld

System 2-straßige Umkehrosmoseanlage 2-stufig zur Erzeugung von Permeat mit einer Leitfähigkeit von $< 5 \mu\text{S}/\text{cm}$ für Versorgung von bauseitigem Dampfsterilisator

Technische Daten

Enthärtungsanlage zur Erzeugung von Weichwasser $6 - 8 \text{ }^\circ\text{dH}$ für Trinkwasseranwendungen sowie Umkehrosmoseanlage 2-stufig als redundante Ausführung zur Erzeugung von Permeat mit einer Leitfähigkeit von $< 5 \mu\text{S}/\text{cm}$ zur Versorgung von bauseitigem Dampfsterilisator.

Lieferumfang

- 1 Enthärtungsanlage mit Verschneidung $8 \text{ m}^3/\text{h}$
- 2 Umkehrosmoseanlagen 2-stufig mit je 180 l/h
- 2 Membranentgasungsanlagen 2-stufig inkl. Kolbenkompressor zur Druckluft-erzeugung
- 1 Schaltschrank für Parallelbetrieb von 2 Umkehrosmoseanlagen
- 1 Permeatspeicher 1.000 l
- 1 Doppel-Druckerhöhungsanlage frequenzgeregelt

