

Klinikum Starnberg

Starnberg

Kunde Klinikum Starnberg

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

Technische Daten

Bestandserweiterung von vorhandener Umkehrosmoseanlagenschaltung zur Erzeugung von Permeat mit einer Leitfähigkeit von $< 5 \mu\text{S}/\text{cm}$ zur Versorgung von bauseitigem Dampfsterilisator.



Lieferumfang

- 1 Enthärtungsanlage 3 m³/h
- 1 Umkehrosmoseanlage 2-stufig mit 1.100 l/h
- 1 Membranentgasungsanlage 2-stufig
- 1 Schaltschrank für Parallelbetrieb von 2 Umkehrosmoseanlagen
- 1 Bacnet-Kommunikationsmodul für Anbindung an bauseitige Gebäudeleittechnik

Leistungen Grünbeck

Verfahrensauslegung, Engineering mechanisch und elektrisch, Fertigung und Inbetriebnahme