

Enthärtung für Kesselspeisewasser

Dissen a. T. W.

Kunde HOMANN Feinkost GmbH

System Enthärtungs- und Umkehrosmoseanlagen in 2-straßiger Ausführung für Kesselspeisewasser einer Dampfkesselanlage



Daten

Enthärtung und Entsalzung des Trinkwassers durch Enthärtungs- und Umkehrosmoseanlagen, in redundanter Ausführung aufgebaut.



Lieferumfang

- 2 Rückspülfilter MXA
- 2 Enthärtungsanlagen mit je 30 m³/h Weichwasserleistung betrieben mit Salzsolebunker
- 2 Härtekontrolleinrichtungen
- 2 Umkehrosmoseanlagen mit je 10 m³/h Permeatleistung
- 1 Permeatspeicher mit ca. 8 m³
- Dosiertechnik mit Zubehör für das Kesselspeisewasser

Leistungen Grünbeck

Verfahrensauslegung, Engineering mechanisch und elektrisch, Programmierung, Fertigung und Inbetriebnahme