

HNRS02 - Prozesswasseraufbereitungsanlage

Mobile Kühl- und Heizwasseraufbereitung



Technische Daten

Aufbereitungsleistung	bis zu 3 m ³ /h
Netzgrößen	10 bis 1.000 m ³
geschlossene Kreisläufe	Kalt-, Kühl- und Heizwasser
Druck	bis zu 7 bar
Temperatur	0 bis 80 °C
Entsalzung	< 10 µS/cm
pH-Wert-Einstellung	8,0 – 10,0
Filterung	< 0,001 µm
Enthärtung	< 0,1 °dH
Enteisung	< 0,01 mg/l Fe
Entfernung von Verunreinigungen	Glykole, Öle

Voraussetzungen

Stellplatz (L x B x H)	6 m x 2,5 m x 2,7 m
Entfernung zum Anschlusspunkt	bis 200 m
Stromanschluss	400 V (16 A oder 32 A)
Stadtwasser	mind. 2 bar Fließdruck
Abwasser	Einleitmöglichkeit