

Ionenaustauscher ORBEN JUMBOSTIL P-270, P-670



Die Entsalzungsleistung beträgt:

- ca. 100% unter 20 µS/cm
- ca. 90% unter 10 µS/cm
- ca. 70% unter 1 µS/cm
- ca. 50% unter 0,2 µS/cm

ORBEN-JUMBOSTIL Vollentsalzungsanlagen sind unsere größten Ionenaustauschereinheiten für die schnelle und zuverlässige Reinstwasserversorgung. Die hohe hydraulische Belastbarkeit gepaart mit hohen Kapazitäten zwischen den Regenerationen ergeben eine hohe Verfügbarkeit für viele Anwendungen, bei denen schnell und wirtschaftlich große Mengen reinen Wassers benötigt werden. Die Entsalzungsanlagen liefern ein qualitativ hervorragendes Wasser, das einem Destillat und einem mittels Zweisäulen-Ionenaustauschetechnik hergestellten Reinstwassers bezüglich seines geringen Gehaltes an ionogenen Verunreinigungen weit überlegen ist. Ausgestattet mit einem robusten Transportrahmen sind die Anlagen nahezu grenzenlos einsetzbar.

Kenndaten

JUMBOSTIL	P-280	P-670
Leistung (l/h)	12.000	22.000
Kapazität bei 10°d in Liter	34.000	80.000
Druckbelastbarkeit max./bar	6	6
Betriebstemperatur max./°C	40	40
Abmessungen in mm (L x B x H)	780 x 780 x 2100	900 x 900 x 2400
Gewicht (kg)	340	800
Anschlußset	Kammlockkupplung 2"	Kammlockkupplung 2"
Patronenmaterial	Kunststoff/Edelstahlgestell	Kunststoff/Edelstahlgestell

ORBEN Wasseraufbereitung GmbH & Co. KG
 Industriepark Kalle-Albert
 Rheingaustraße 190–196
 65203 Wiesbaden
 Tel 0611 962 5722
 Fax 0611 962 9064
 info@orben.de

TÜV Cert DIN EN ISO 9001:2000
www.orben.de