



Stakpure Ionenaustauscher aus Edelstahl, Wandhalterung

Product Images



Beschreibung

Die zuverlässige Versorgung von Wasser.

Druckfeste Ionenaustauscher-Systeme aus Edelstahl, druckfest bis 10 bar.

Der ökonomische Weg zu vollentsalztem Wasser.

Das Wasser fließt über ein Mischbett spezieller Anionen- und Kationen Harze und wird somit durch die bewährte Methode des Ionenaustauscher-Verfahrens vollentsalzt bzw. demineralisiert.

Optimal einsetzbar für die Versorgung von Reinstwassersystemen, Analyseautomaten, Spülmaschinen, Autoklaven oder der industriellen Verwendung in den Bereichen Prozess-, Batterie- und Kühlwasser.

Ionenaustauscher-Systeme erfüllen alle gängigen Normen wie z.B. ASTM, CLSI, DIN EN 285, VDE 0510 und erzielen eine gleichbleibend hohe Wasserqualität.

Regenerationen in unserer eigenen Servicestation möglich!

Technische Daten:

- Wasserqualität: 0,1– 20 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Gehäuse: Edelstahl
- Durchmesser: 240 mm

GSG = Gesamtsalzgehalt

Zusätzliche Informationen

Artikelnummer	PE-0077
Hersteller (Marke)	Stakpure
alte neoLab ArtikelNr.	2-0146
EAN	4066292550490

