PRODUKTDATENBLATT

JUDO JEP 100

Mischbett-Mehrwege-Patronenentsalzer





Einsatzzweck

JUDO Mischbett-Mehrwege-Patronenentsalzer zur Entsalzung von klarem, farblosen, eisen- und manganfreiem Trink- und Brauchwasser.

Lieferumfang

Ersatzpatrone zur Überbrückung der Zeitspanne für die externe Regeneration Modell JEP: Druckfester Edelstahlbehälter mit Hochleistungs-Mischbett-Ionenaustauscherharz gefüllt, sowie allen erforderlichen Anschlüssen, jedoch ohne Leitwertmessgerät und Anschlussschläuche. Nach Erschöpfung der Kapazität werden die Patronen zur Regeneration an die zuständige Regenerierstation geschickt.

Produktvorteile

- Dezentrale Wasserentsalzung
- Externe Regeneration
- Anwendungsbereich z. B. Zentralsterilisation nach EN 285; Reindampferzeuger
- Langlebig durch druckfestem Edelstahlbehälter
- **Reihenschaltung möglich** zur Verbesserung der Ausbeute

Zubehör

JUDO JP 100

Druckfester Edelstahlbehälter mit HochleistungsMischbett-Ionenaustauscherharz gefüllt, sowie allen
erforderlichen Anschlüssen; Zulauf- und Ablaufschlauch;
inkl. Leitwertmessgerät zur Überwachung der
Reinwasserqualität. Nach Erschöpfung der Kapazität
werden die Patronen zur Regeneration an die
zuständige Regenerierstation geschickt. Zur
Überbrückung der Zeitspanne für die externe
Regeneration wird eine Ersatzpatrone Typ JEP gleicher
Kapazität benötigt.
Bestellnummer 8440031

Modell	JEP 100
Leistungsdaten	
Reinwasser max.	2.500 l/h
Kapazität	130
Maße und Gewichte	
Durchmesser	407 mm
Höhe	1.094 mm
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	4 038097 056279
Bestellnummer	8440035

WunschWasser in Perfektion. Seit 1936.



www.judo.eu

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 D-71351 Winnenden Tel. 07195 692 - 0 Fax 07195 692 - 110 E-Mail: info@judo.eu

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Josef-Sandhofer-Straße 15 A-2000 Stockerau Tel. 02266 64078 Fax 02266 64079

E-Mail: info@judo-online.at

www.judo.eu

JUDO Wasseraufbereitung AG Industriestrasse 15 · CH-4410 Liestal Tel. 061 9064050 Fax 0619064059 E-Mail: info@judo-online.ch www.judo-online.ch