## **PRODUKTDATENBLATT**

# **JUDO PURE@ENTRY 900**

## Ultrafiltrationsanlage





#### Einsatzzweck

Zur Entkeimung und Trübungsreduzierung von Trinkund Brauchwässern. Auch wirksam bei Chlor- und UVresistenten Keimen wie z. B. Clostridien.

#### Lieferumfang

Betriebsbereit vorgefertigte Einheit, intern hydraulisch verrohrt und elektrisch verdrahtet,
Edelstahlrahmengestell zur Aufnahme folgender
Baugruppen: 1 Satz Ultrafiltrationsmembranen in PVC-Druckrohren, vorgesteuerte Membranventile (Druckluft bauseitig erforderlich), 3/2-Wege-Magnetventile als Vorsteuerventile, Differenzdruckmanometer mit Schaltkontakt, Mikroprozessorsteuerung für automatischen Betrieb, Rückspülung über Differenzdrucksteuerung mit Zeitvorrangschaltung; Spannungsversorgung 230 V/50 Hz.

#### **Produktvorteile**

#### - Wasser reinsten Ursprungs

die Ultrafiltration lässt die Zusammensetzung natürlicher Inhaltstoffe wie Mineralien und Spurenelemente unverändert

#### - Kostensparend

durch geringen Arbeitsdruck und niedrigen Energieverbrauch

#### - Ressourcenschonend

durch geringen Spülwasserverbrauch

#### - Unkompliziert

leicht zu reinigen und zu desinfizieren

#### - Effizient

durch lange Lebensdauer

#### - Einfache und schnelle Installation

Modell	PURE@ENTRY 900
Leistungsdaten	
Typischer Dauerdurchfluss ca.	0,9 m³/h
Anschlussdaten	
Rohranschluss	¾" Außengewinde
Rohranschluss Rückspülwasser	³¼" Außengewinde
Rohranschluss Steuermedium	¼" Außengewinde
Spannungsversorgung	Anschlussklemmen Spannungsversorgung Eingang Volt max.: 230 V Spannungsversorgung Eingang Hertz max.: 50 Hz Stromstärke min.: 2 A Stromstärke max.: 3 A Stromphasen: 1-
Leistungsaufnahme max.	80 W
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck min.	2 bar
Betriebsdruck max.	8 bar
Differenzdruck während der Filtration max.	1 bar
Differenzdruck während der Rückspülung max.	3 bar
Steuermedium	Druckluft
Steuerdruck min.	6 bar
Steuerdruck max.	8 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C
Zulässiger pH-Bereich min.	3 pH
Zulässiger pH-Bereich max.	10 pH

### 4 Produktdaten

Maße und Gewichte	
Gewicht ca.	70 kg
Filtrationsschärfe	0,02 μm
Filtrationsschärfe	0,00002 mm
Breite	750 mm
Höhe	1.400 mm
Tiefe	800 mm
Sonstige Angaben	
Membrantyp	PESM
Anzahl der Module	2 Stk.
EAN-NUMMER	4 "038097" 025695"
Bestellnummer	8470043

# 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