### **PRODUKTDATENBLATT**

## JUDO JMDF 6

## **Multiflex Disc Filter**





#### Einsatzzweck

Zur Filtration von feinkörnigen und festen Verunreinigungen von Brauchwasseranwendungen.

#### Lieferumfang

Automatisch rückspülendes Filtersystem mit 144 m³/h Filterleistung; Filtersystem mit 6 Stk. kombinierbaren Multiflex-Filterelementen; Gehäuse aus glasfaserverstärktem PE; variabel umrüstbare Filterfeinheiten von 20 - 200 µm (Standard Filterfeinheit 130 µm); je einem 2" 3-Wege Ventil pro Filterelement zur automatischen Rückspülung mittels Zeit- und Differenzdrucksteuerung, manuelle Auslösung möglich; Verteilerrohr aus HDPE; Filtersteuerung; Spannungsversorgung 230 V/50 Hz.

#### **Produktvorteile**

#### - Sicher und präzise

bei der Filtration von Brauchwasser

#### - Flexibel

variabel einsetzbar und bei Bedarf umrüstbar (Filterfeinheit 20 bis 200 µm)

#### - Kompakte Bauweise

mit geringem Platzbedarf

#### Minimaler Druckverlust

#### - Unkompliziert

vollautomatischer Betrieb und dadurch deutlich reduzierter Wartungsbedarf

#### - Robust

beständig gegen Korrosion und Chemikalien

#### Zubehör

#### JUDO JSLK Silent

Bestehend aus: Ölfreiem, laufruhigem Kolben-Kompressor mit gummiertem Tragegriff zur automatischen Versorgung pneumatischer Ventile in Filteranlagen mit ölfreier Steuerluft, Füllleistung bei 6 bar ca. 54 l/min, Druckminderer für die stufenlose Einstellung des Arbeitsdrucks, federbelastetem Sicherheitsventil, Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck, Schnellkupplungsanschluss, manueller Kondensatableitung, vibrationsdämpfenden Gummifüßen, Spannungsversorgung 230 V/50 Hz über Anschlusskabel ca. 1,5 m.
Bestellnummer 8361016

Modell	JMDF 6
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss	144 m³/h
Rückspülleistung	9 m³/h
Anzahl der Filterelemente	6 Stk.
Filterfeinheit	130 μm
Filterfeinheit	0.13 mm
Anschlussdaten	
Rohranschluss	Flanschanschluss, DN 150 (Kunststoff)
Spannungsversorgung	Anschlussklemmen Spannungsversorgung Eingang Volt max.: 230 V Spannungsversorgung Eingang Hertz max.: 50 Hz Stromstärke min.: 2 A Stromstärke max.: 3 A Stromphasen: 1-
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Spülwasserbedarf	2,5 l/s
Rückspülvolumen je Filterelement min. ca.	751
Rückspülvolumen je Filterelement max. ca.	112
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck max.	10 bar
Rückspüldruck min.	1,5 bar
Wassertemperatur max.	O° 00 €
Maße und Gewichte	
Einbaulänge	1.835 mm
Tiefe	700 mm
Höhe	1.155 mm
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	4 038097 039333

Bestellnummer 8312006

# 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