

PRODUKTDATENBLATT

JUDO JEF-MF 6 K-A

**E-Reihe Filter zur Reinigung und Entfärbung
(Mehrschichtfilter)**



Einsatzzweck

Zur Mehrschichtfiltration von schwebstoffbelastetem Trink- und Brauchwasser für den diskontinuierlichen Betrieb. Die Montage des Filters erfolgt üblicherweise hinter dem Druckwindkessel, der gleichzeitig als Rückspülvorlage genutzt wird.

Lieferumfang

Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Polyester, mit Düsenstab, Ober- und Unterdüse; Filterfüllung bestehend aus Quarzkies als Stütz- und Filtrationsschicht sowie Anthrazit zur Raumfiltration; mit Zentralsteuerventil zur automatischen (zeitgesteuerten) Rückspülung; Auslösung auch von Hand möglich; Spannungsversorgung 230 V/50 Hz.

Produktvorteile


- **Perfekte Wasserqualität**
aus Brunnenwasser mit der Unterstützung der JUDO Wasserexperten
- **Erfahren**
profitieren Sie von 87 Jahren JUDO Expertise
- **Kostenlose Wasseranalyse**
kostenlose Analysen als Basis einer optimalen Wasseraufbereitung
- **Variabel**
für jeden Fall das optimale Aufbereitungsverfahren
- **Robuste Technik**

Zubehör

JUDO JEL-M
Bestellnummer 8721227

JUDO Hand-Entlüftungsventil R ½"
Bestellnummer 8360010

JUDO JBE
Ölfreier, laufruhiger Kolben-Kompressor montiert auf handlichem Rahmengestell; Druckminderer und Sicherheitsventil; Manometer für Behälter- und Arbeitsdruck; Steuerung mit Impulsvervielfacher zur Ansteuerung zusätzlicher Dosierpumpen; zeitgesteuerter Kondensatableitung; Luftdurchflussmesser mit Volumenstromregelung; Kunststoffformstück mit Luftdosierstelle; Rückschlagventil; Anschlussschläuchen zur Belüftungseinrichtung sowie für den Kondensatablass.
Bestellnummer 8360497

Modell	JEF-MF 6 K-A
Leistungsdaten	
Durchfluss max.	6 m³/h
Durchfluss normal	3 m³/h
Rückspüleistung	7,5 m³/h
Rückspülvolumen ca.	1,25 m³
Anschlussdaten	
Rohranschluss	1½" Innengewinde
Spannungsversorgung	Steckernetzgerät Eurostecker, Typ C Stromphasen: 1- Spannungsversorgung Eingang Volt min.: 207 V Spannungsversorgung Eingang Volt max.: 253 V Spannungsversorgung Eingang Hertz min.: 50 Hz Spannungsversorgung Eingang Hertz max.: 50 Hz Stromart Ausgang: Wechselstrom (AC) Spannungsversorgung Ausgang: 24 V Stromstärke max.: 800 Einheit Stromstärke max.: mA Anschlussleitung Länge ca.: 1,8 Einheit Anschlussleitung Länge: m
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck min.	3 bar
Betriebsdruck max.	8 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C
Maße und Gewichte	
Platzbedarf Länge	950 mm
Platzbedarf Tiefe	950 mm
Platzbedarf Höhe	2.500 mm
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	 4 038097 052288
Bestellnummer	8360489

WunschWasser in Perfektion. Seit 1936.



JUDO Wasseraufbereitung GmbH
Postfach 380
D-71351 Winnenden
Tel. 07195 692 - 0
Fax 07195 692 - 110
E-Mail: info@judo.eu
www.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 061 9064059
E-Mail: info@judo-online.ch
www.judo-online.ch