

PRODUKTDATENBLATT

JUDO JJWD 10-40 KH

**Dosierpumpenanlage (für Kaltwasser,
wasserzählergesteuert)**



Judo®

2 Produktdaten

Einsatzzweck

Zur mengenproportionalen Dosierung von nicht aggressiven und nicht ausgasenden Chemikalienlösungen.

Lieferumfang

Selbstentlüftende Kolbendosierpumpe mit Synchronmotor; Dosievolumen schrittweise einstellbar; Chemikalienlöse- und Vorratsbehälter aus Kunststoff mit Handmischer; Kontaktwasserzähler mit integrierter Kaltwasserimpfstelle und 2 m Dosierschlauch (\varnothing 4 mm); Sauglanze mit Trockenlaufschutz; Einbau-Drehflansch mit Bajonettanschluss aus Messing mit Verschraubungen; zum Einbau in die Kaltwasserleitung; Kabel und Steckernetzgerät 230 V/50 Hz (interne Kleinspannung); Dosier- und Störanzeige; potenzialfreie Sammelstörmeldung (Leermeldung bzw. Pumpenstörung; Signalübertragungskabel erforderlich). KH: Kaltwasserimpfstelle, Handmischer.



Piktogramme

Zubehör

JUDO Stör-/Leermelde-Übertragungskabel Aus.
Für potenzialfreie Stör- und Leermeldung für JUDO i-dos eco und JJP.
Bestellnummer 8340067

JUDO JSW 1
Zur Aufnahme der kompletten JUT- oder JWT-Dosieranlagen sowie MECHADOS-Dosierpumpe inkl. Transportgebinde, stabile Ausführung bis 60 l.
Bestellnummer 8690026

JUDO JSW 2
Zur Aufnahme von bis zu 6 Transportgebinden (max. 60 l), Aufnahmeverolumen ca. 180 l.
Bestellnummer 8690018

JUDO Chemikalien-Schutzausrüstung
Bestehend aus: einem Gesichtsschutzschirm, einer Gummischürze (säure- und laugenbeständig), einem Paar Gummihandschuhe und einem Satz Warnschilder "Chemikalien" nach GUV 8.15.
Bestellnummer 8510170

Modell	JJWD 10-40 KH
Leistungsdaten	
Dauerdurchfluss Q ₃	10 m ³ /h
Überlastdurchfluss Q ₄	12,5 m ³ /h
Mindestdurchfluss Q ₁	0,07 m ³ /h
Druckverlust bei Dauerdurchfluss Q ₃	0,9 bar
Anschlussdaten	
Rohranschluss	1 1/4" Außengewinde
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
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Inhalt Dosierbehälter	40 l
Umgebungsdaten	
Gegendruck max.	10 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C
Sonstige Angaben	
Dosierpumpe Typ	1,1-10
EAN-NUMMER	 4 038097 027231
Bestellnummer	8330114

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