PRODUKTDATENBLATT

JUDO JWD-HH 10-50

Dosierpumpenanlage (für Heißwasser, wasserzählergesteuert)





Einsatzzweck

Mit Chemikalien-Löse- und Vorratsbehälter und Handmischer zur mengenproportionalen Dosierung von Chemikalienlösungen. Steuerung durch Kontaktwasserzähler im Kaltwasser.

Lieferumfang

Kolbenmembrandosierpumpe mit drehzahlgeregeltem Schrittmotor, selbstsaugend, stufenlos einstellbar; Kontaktwasserzähler für Kaltwasser;

Steuersignalübertragungskabel; Chemikalien-Löse- und Vorratsbehälter aus Kunststoff mit Handmischer; Dosierpumpe auf Behälter montiert; Sauggarnitur mit Vorleer- und Leermeldung; Heißwasserimpfstelle aus Edelstahl mit Kühlstrecke sowie 2 m Dosierschlauch (PTFE); Spannungsversorgung (230 V/50 Hz) über Anschlusskabel (ca. 1,5 m) mit Stecker. Ausgang für potenzialfreie Vorleermeldung; Stör-/Leermeldung (Leermeldeübertragungskabel erforderlich).



Piktogramme

Zubehör

JUDO JDS-T 6/4 (5 m) PN 10 aus PTFE, Länge 5 m. Bestellnummer 2330133

JUDO JDS-T 6/4 (10 m) PN 10 aus PTFE, Länge 10 m. Bestellnummer 2330134

JUDO JAK-I

Stör-/Leermelde-Übertragungskabel, Länge 2 Meter. Bestellnummer 8340027

JUDO JMFV-DOS

Multifunktionsventil für die Funktion eines Druckhaltesowie Überströmventils; Haltedruck 3 bar; Überströmdruck 10 bar. Bestellnummer 8340083

JUDO JDHV-DOS

Ventil für die Funktion der Druckhaltung; Haltedruck 3 bar.

Bestellnummer 8340084

JUDO JÜV-DOS

Ventil zum Schutz vor Überdruck; Überströmdruck 10 bar.

Bestellnummer 8340085

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), Aufnahmevolumen ca. 180 l. Bestellnummer 8690018

JUDO JSW 3

Zur Aufnahme eines 50 | Löse- und Vorratsbehälters. Bestellnummer 8690043

Modell	JWD-HH 10-50
Leistungsdaten	
Dauerdurchfluss Q ₃	10 m³/h
Überlastdurchfluss \mathbf{Q}_{4}	12,5 m³/h
$Mindest durch fluss Q_1$	0,125 m³/h
Druckverlust bei Dauerdurchfluss Q₃	0,7 bar
Anschlussdaten	
Rohranschluss	1" Außengewinde
Spannungsversorgung	Schukostecker, 230 V / 50 Hz
Anschluss Impfstelle	½" Außengewinde
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Inhalt Dosierbehälter	50 I
Umgebungsdaten	
Gegendruck max.	10 bar
Wassertemperatur max.	95 °C
Umgebungstemperatur max.	95 °C
Sonstige Angaben	
Dosierpumpe Typ	6D-10
Impulsfolge	1,0
EAN-NUMMER	4 038097 036882
Bestellnummer	8330129

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 061 9064059 E-Mail: info@judo-online.ch www.judo-online.ch