### **PRODUKTDATENBLATT**

## JUDO JZW 11/4"

## Mikroleckageschutzsystem





#### Lieferumfang

Leckageschutzsystem (nach DIN 3553) mit Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff (PN 16); Verkleidung aus EPP schützt gegen Kondenswasser, recyclebar; Turbinendurchflussmesser mit Hallsensor; Kugelhahn mit Stellmotor und Hand-Notbetätigung zur Absperrung der Wasserleitung bei Überschreitung individuell vorwählbarer Grenzwerte (max. Wassermenge, max. Wasserdurchfluss und max. Entnahmezeit) und Mikroleckageerkennung; automatische Aktivierung der Abwesenheit (Urlaubsmodus) bei 72 Stunden ohne Wasserentnahme; Stand-by-Funktion; Lernmodus zur automatischen Ermittlung der optimalen Grenzwerte; Steuerungselektronik mit Folientastatur und mehrzeiliger LCD-Anzeige für Betrieb, Absperrursache und sonstigen Meldungen sowie zur Einstellung der Leckageschutzfunktion; Steckernetzgerät 230 V/50 Hz; mit potenzialfreier Störmeldung; Anschlussmöglichkeit für bis zu 10 Bodensensoren; einschließlich Einbau-Drehflansch mit Bajonettanschluss aus Messing mit Verschraubungen (Gewindeanschluss nach DIN EN ISO 228-1 BSPP); waagerechter oder senkrechter Einbau möglich.





#### Prüfzeichen





#### **Piktogramme**

#### **Produktvorteile**

#### - Schützt

Leckageschutz mit Mikroleckageerkennung und automatischer Absperrung

#### - Einstellbare Grenzwerte

max. Entnahmedauer, max. Entnahmemenge und max. Durchfluss

#### - Lernmodus

automatische Ermittlung der optimalen Grenzwerte

#### - Dreistufiger Urlaubsmodus

automatische Aktivierung nach 72 Stunden ohne

Wasserentnahme

#### Zuverlässig

überprüft selbstständig die Funktion des Absperrventils

#### - Kommunikationsschnittstelle

Eingang für Bodensensor zur Leckageerfassung oder für eine externe Auslösung der Stand-by Funktion

#### - Optionaler Bodensensor

#### Zubehör

#### JUDO Bodensensor

Das Anschlusskabel des Bodensensors hat eine Länge von 2 m, kann aber mit den optional erhältlichen Verlängerungskabeln verlängert werden. Bestellnummer 8203554

#### JUDO Bodensensor Erweiterungsset

Das Anschlusskabel des Erweiterungsets hat eine Länge von 2 m und wird mit einem Abzweigstecker geliefert, an den ein bestehendes Bodensensorkabel zusätzlich angeschlossen werden kann.

Bestellnummer 8203556

JUDO Verlängerungskabel 2 Meter Bestellnummer 8203551

JUDO Verlängerungskabel 5 Meter Bestellnummer 8203552

JUDO Verlängerungskabel 10 Meter Bestellnummer 8203553

JUDO Kabel Länge 10 Meter. Bestellnummer 2200717

Modell	JZW 1¼"
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss	6 m³/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss	0,7 bar
A 11 1 .	
Anschlussdaten	
Rohranschluss	Einbau-Drehflansch Nenngröße Einbau-Drehflansch: 1¼" Außengewinde mit Verschraubung DIN EN ISO 228-1 BSPP Einbaulänge Einbau-Drehflansch: 230 mm Waagerechter oder senkrechter Einbau durch einfaches Drehen des JUDO QUICKSET-E Einbau-Drehflansches.
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck max.	16 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	4 038097 059324
Bestellnummer	8140031

# 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

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