

PRODUKTDATENBLATT

JUDO JUV 200 GS

UV-Entkeimungsanlage



Einsatzzweck

Zur Entkeimung von klarem, farblosem, eisen- und manganfreiem Wasser.

Lieferumfang

Edelstahl-Bestrahlungskammer mit ausbaubarem Strahlerschutzrohr (Quarzglas) sowie Hochleistungs-UV-Strahler mit konfektioniertem Anschlusskabel; UV-Sensor mit integrierter Temperaturmessung und konfektioniertem Anschlusskabel inklusive Montageschlüssel; Steuerung mit Wandhalterung; LC-Display für Betriebs- und Störanzeige; Betriebsstundenzähler; Ausgangsrelais mit einem potenzialbehaftetem Wechselkontakt 230 VAC für ein Betriebsventil (nicht im Lieferumfang enthalten); einem potenzialfreien Wechselkontakt für Anschluss an ZLT sowie einen Digitaleingang für externer Start/Stopp UV-Strahler; Spannungsversorgung bauseits.



Piktogramme

Produktvorteile

- **Chemiefrei**
durch UV-Strahlung

Zubehör

JUDO JEM-AT 3/8"

2/2-Wege Elektromagnetventil aus Messing mit angebauter digitaler Zeitsteuerung mit LED-Display; inkl. 1,5 m Anschlusskabel.
Bestellnummer 8351008

JUDO JEM 1½" 2/2-Wege

Hilfsgesteuertes, stromlos geschlossenes 2/2-Wege Elektromagnetventil für neutrales, flüssiges Medium, Ventilkörper aus Messing, Dichtung aus NBR, abnehmbarer Magnetkörper mit Spule, mit Gerätesteckdose Bauform A nach DIN EN 175301-803.
Bestellnummer 8735116

JUDO JEM 2" 2/2-Wege

Hilfsgesteuertes, stromlos geschlossenes 2/2-Wege Elektromagnetventil für neutrales, flüssiges Medium, Ventilkörper aus Messing, Dichtung aus NBR, abnehmbarer Magnetkörper mit Spule, mit Gerätesteckdose Bauform A nach DIN EN 175301-803.
Bestellnummer 8735117

JUDO Probeentnahmeventil

Probeentnahmeventil aus Messing mit Dichtungen; abflammbarer Auslaufrohr aus Edelstahl.
Bestellnummer 8351027

| | |
|---------------------------------------|---|
| Modell | JUV 200 GS |
| Leistungsdaten | |
| Durchfluss max. | 20 m ³ /h |
| Anschlussdaten | |
| Rohranschluss | 2" Außengewinde |
| Spannungsversorgung | |
| | Anschlussklemmen |
| | Spannungsversorgung Eingang Volt max.: 230 V |
| | Spannungsversorgung Eingang Hertz max.: 50 Hz |
| | Stromstärke min.: 2 |
| | A |
| | Stromstärke max.: 3 |
| | A |
| | Stromphasen: 1- |
| Leistungsaufnahme max. | 266 W |
| Leistung je Strahler | 80 W |
| Anzahl der Strahler | 3 Stk. |
| Verbrauchsdaten und Füllmengen | |
| Lebensdauer der Strahler ca. | 9.000 h |
| Umgebungsdaten | |
| Betriebsdruck max. | 9 bar |
| Wassertemperatur max. | 40 °C |
| Betriebstemperatur max. | 35 °C |
| Maße und Gewichte | |
| Gewicht Bestrahlungskammer (leer) ca. | 12 kg |
| Gewicht Steuerkasten ca. | 1 kg |
| Länge Bestrahlungskammer | 230 mm |
| Breite Steuerkasten | 300 mm |
| Höhe Bestrahlungskammer | 966 mm |
| Höhe Steuerkasten | 400 mm |
| Tiefe Steuerkasten | 200 mm |

4 Produktdaten

Sonstige Angaben

EAN-NUMMER



Bestellnummer

8350086

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