

PRODUKTDATENBLATT

JUDO JRSF DN 100 30 µm

Rückspül-Schutzfilter



Einsatzzweck

Zur Filtration von feinkörnigen und festen Verunreinigungen im Wasser, die als Belüftungselemente Korrosionen in wasserführenden Rohrleitungen auslösen und zu Funktionsstörungen an Kontroll- und Regelorganen führen können.

Lieferumfang

Gehäuse aus hochwertigem Grauguss (PN 10); mit Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2; innen und außen korrosionsbeständig mit Kunststoff beschichtet; Schaugläser beiderseits; zwei Filterkammern mit je einem Dauerfilter-Einsatz; Filter-/Stützgewebe aus Edelstahl; Mehrwegeventil mit Handhebel zum Einstellen der Betriebs- und Rückspülstellungen; Spülventil und zwei Manometer-Anschlüssen ¼".

Produktvorteile

- **Zuverlässiger Schutz**
gegen Schmutzeintrag
- **Rückspülen statt ausspülen**
- **Unkompliziert**
kinderleichte Rückspülung
- **Praktisch**
ohne Unterbrechung der Wasserversorgung bei der Rückspülung
- **Ressourcenschonend und kostensparend**
vermeidet Abfälle durch Filterkerzen-Wechsel und ist wassersparend durch eine effektive und kurze Rückspülung
- **Robust**
Gehäuse aus hochwertigem Grauguss
- **Mit Sondermaschenweiten 30 µm, 320 µm, 500 µm und 1000 µm erhältlich**
- **Silikonfreie Ausführung erhältlich**

Modell	JRSF DN 100 30 µm
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss bei 0,2 bar Druckverlust	51 m³/h
Nenndurchfluss bei 0,5 bar Druckverlust	72 m³/h
Anschlussdaten	
Rohranschluss	Flanschanschluss, DN 100, DIN EN 1092-2 (Gusseisenflansch)
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck max.	10 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C
Maße und Gewichte	
Maschenweite	30 µm
Maschenweite	0,03 mm
Einbaulänge	414 mm
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	 4 038097 007523
Bestellnummer	8035022

Irrtum und Änderungen vorbehalten.



JUDO Wasseraufbereitung AG
Industriestrasse 15 · CH-4410 Liestal
Tel. 061 9064050
Fax 061 9064059
E-Mail: info@judo-online.ch
www.judo-online.ch