

# PRODUKTDATENBLATT

## JUDO JHF-T 1¼"

### Rückspülfilter mit Entlüftungssystem



### Einsatzzweck

Rückspülbarer Heizungsfilter mit Entlüftungssystem, zur Schlammentfernung und Gas-Blasenabscheidung in Heizungssystemen.

### Lieferumfang

Gehäuse aus Messing; integriertes, hydrodynamisch optimiertes Schlamm- und Mikroblasen-Fangsystem mit Rundbürste aus gewelltem Edelstahldraht; eingebauter hochwertiger Schnellentlüfter; großes Handrad mit Kugelhahn zur Betätigung der Rückspülung bei gleichzeitiger mechanischer Abreinigung des Bürstenkörpers; Einbau-Drehflansch mit Bajonettanschluss aus Messing mit Verschraubungen (Gewindeanschluss nach DIN EN ISO 228-1 BSPP); Dämmschalen aus EPP.



### Prüfzeichen



### Piktogramme

### Produktvorteile

- **Schützt**  
durch Filtration und hydrodynamische Luft- und Mikroblasenabscheidung
- **Entfernt zuverlässig**  
magnetische und nicht-magnetische Schmutzpartikel
- **Ressourcenschonend**  
rückspülbarer Filtereinsatz mit drehbarer Bürste für geringen Rückspülwasserverbrauch
- **Ohne Folgekosten**  
(außer für Spülwasser)
- **Intelligent**  
erinnert an die Rückspülung per App
- **Hochwirksam**  
große Filterkammer mit Zwangswasserführung

### - Praktisch

ohne Verblocken und mit konstant niedrigem Differenzdruck auch bei größeren Mengen an Schmutzpartikeln

### Zubehör

#### JUDO JHF-F PLUS


Die HEIFI-FÜL PLUS Füllarmatur besteht aus zwei Absperrventilen (ein- und ausgangsseitig); Druckminderer; Manometer und Rohrtrenner BA. Über den eingebauten Druckminderer wird der Druck konstant gehalten und bei abfallendem Druck wird nachgespeist.

Bestellnummer 8060080

#### JUDO JHF-F PLUS ÖN

Die HEIFI-FÜL PLUS Füllarmatur besteht aus zwei Absperrventilen (ein- und ausgangsseitig); Druckminderer; Manometer und Rohrtrenner BA. Über den eingebauten Druckminderer wird der Druck konstant gehalten und bei abfallendem Druck wird nachgespeist; mit integriertem Feinfilter 25 µm (0,025 mm) für die ÖNORM H 5195-1 konforme Heizungsbefüllung.

Bestellnummer 8060093

Modell	JHF-T 1¼"
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss	4 m³/h
Empfohlene Heizleistung max.	100 kW
Druckverlust bei Nenndurchfluss (QN)	0,18 bar
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.	10 bar
Wassertemperatur max.	90 °C
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	 4 038097 017782
Bestellnummer	8060032

# 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](mailto:info@judo.eu)  
[www.judo.eu](http://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](mailto:info@judo-online.at)  
[www.judo.eu](http://www.judo.eu)

JUDO Wasseraufbereitung AG  
Industriestrasse 15 · CH-4410 Liestal  
Tel. 061 9064050  
Fax 061 9064059  
E-Mail: [info@judo-online.ch](mailto:info@judo-online.ch)  
[www.judo-online.ch](http://www.judo-online.ch)