PRODUKTDATENBLATT

JUDO JMFI ¾"

Magnetitfilter



Einsatzzweck

Effektiver Schutz mit Magnetkraft und Zentrifugalwirkung, zur Abtrennung von magnetischen, nicht-magnetischen Partikeln und Luft aus Heizungssystemen.

Lieferumfang

Gehäuse aus hochwertigem heißwasserbeständigem Kunststoff mit Dämmschalen aus EPP; speziellem Strömungseinsatz zur effektiven Partikelabscheidung über Zentrifugalkräfte; Sedimentationskammer zur Zwischenspeicherung abgeschiedener Partikel. Die Magnetitabscheidung wird verstärkt durch abziehbaren Einsatz mit Hochleistungsmagneten; Kugelhahn aus Messing zur Entleerung der Sedimentationskammer; mit Schraubdeckel (wahlweise Schlauchtülle). Betätigung des Kugelhahns erfolgt zur Sicherheit über Kupplung in Schraubdeckel, Entlüftungsventil aus Messing, Einbau-Drehflansch mit Bajonettanschluss aus Messing mit Verschraubungen (Gewindeanschluss nach DIN EN ISO 228-1 BSPP).



Prüfzeichen



Piktogramme

Produktvorteile

- Schützt

durch Zentrifugalabscheidung mit strömungsoptimiertem Filtereinsatz, Magnetwirkung und Luft- und Mikroblasenabscheidung

- Entfernt zuverlässig

magnetische und nicht-magnetische Schmutzpartikel

- Ressourcenschonend

optimierter Filtereinsatz für geringen Spülwasserverbrauch

- Magnetfunktion

mit Hochleistungsmagneten

- Ohne Folgekosten

(außer für Spülwasser)

- Intelligent

erinnert an die Rückspülung per App

- 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	JMFI¾"
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss	1m³/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss (QN)	0,04 bar
Anschlussdaten	
Rohranschluss	Einbau-Drehflansch Nenngröße Einbau-Drehflansch: ¾" Außengewinde mit Verschraubung DIN EN ISO 228-1 BSPP Einbaulänge Einbau-Drehflansch: 180 mm Waagerechter oder senkrechter Einbau durch einfaches Drehen des JUDO QUICKSET-E Einbau-Drehflansches.
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck max.	6 bar
Wassertemperatur max.	90 °C
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	4 038097 063321
Bestellnummer	8060098

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 0619064059 E-Mail: info@judo-online.ch www.judo-online.ch