



Zubehör

Warmwasserfilter Messing

Anwendung:

Zur Sicherung der Wasserqualität in der Haus- und Industrieinstallation durch den Schutz vor Feststoffteilen.

Ausführung:

- DIN/DVGW-zugelassen nach DIN 19632
- Gehäuse und Filtertasse aus Messing inkl. Verschraubungen und Manometer
- Siebeinsatz aus nichtrostendem VA, **Filtersystem rückspülbar**
- Kugelventil mit normgerechtem Ablaufanschluss mit Belüftungsöffnungen.
- Memory-Ring als Hinweis auf die nächstfällige manuelle Rückspülung.
- Auch während der Rückspülung Versorgung mit gefiltertem Wasser
- Automatische Rückspülvorrichtung Typ Z11 nachrüstbar

Technische Daten:

Filterfeinheit: 105/135 µm
 Δp bei Nenndurchfluss: 0,2 bar
 Betriebsdruck: min. 1,5 max. 25 bar
 Betriebstemperatur: max. 70°C



Wasserfilter		Typ	RFW-1	RFW-2	RFW-3	RFW-4
Anschlussmaß	Zoll Rp		1"	1 ¼"	1 ½"	2"
Nenndurchfluss max.	m³/h		7,2	7,8	10	11,5
Baulänge inkl. Verschraubung	mm		210	222	245	270
Artikel-Nummer:			909240	909241	909242	909243

Ausführung:

- Gehäuse mit Innengewinde und Filtertasse aus Messing inkl. Manometer
- Siebeinsatz aus nichtrostendem VA

Technische Daten:

Filterfeinheit: 50 µm
 Δp bei Nenndurchfluss: 0,2 bar
 Betriebsdruck: max. 10 bar
 Betriebstemperatur: max. 90°C

Wasserfilter		Typ	RF-1	RF-2	RF-3	RF-4
Anschlussmaß	Zoll Rp		1"	1 ¼"	1 ½"	2"
Nenndurchfluss max.	m³/h		5,0	6,5	8,0	10,0
Baulänge	mm		124	135	150	160
Artikel-Nummer:			909800	909801	909802	909803

