

Rückspülfilter (Hauswasser-Feinfilter) zur Filtration von Trink- und Brauchwasser

Der rück- und ausspülbare Hauswasser-Feinfilter verhindert zuverlässig das Einspülen von Fremdkörpern in die Hauswasserinstallation. Die Rückspülung erfolgt mittels kraftvollem und gebündeltem Wasserstrahl. Die vollständige Ausspülung der Partikel und des Rückspülwassers erfolgt nach dem Öffnen des Kugelhahnes.

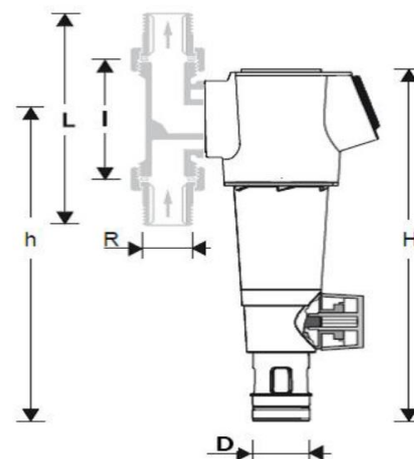
FR020 - FR032 bestehend aus: Gehäuse mit Manometer, Feinfilter in Klarsicht-Filtertasse, Kugelventil mit Ablaufanschluss, Rückspülgriff, Memory-Ring, Abdeckungen, Schlüssel für Filtertasse und Federhaube, Innensechskantschlüssel SW6

FR040 - FR050 bestehend aus: Gehäuse mit Manometer, Verschraubungen, Feinfilter in Klarsicht-Filtertasse, Kugelventil mit Ablaufanschluss, Doppelringschlüssel für Filtertasse

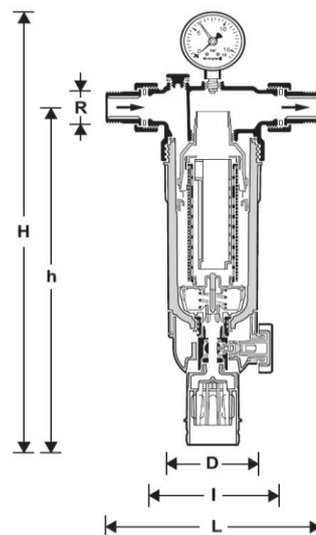


Rückspülfilter						
	Art.-Nr.	FR020	FR025	FR032	FR040	FR050
Anschlussweite	ZollR	3/4	1	5/4	6/4	2
Anschlussart		Außengewinde				
Einbaulänge Dichtfläche zu Dichtfläche	mm	90	100	105	246	267
Gesamthöhe	mm	353	353	353	532	532
Einbau waagrecht oder senkrecht		waagrecht oder senkrecht			waagrecht	
Gewicht	kg	2,1	2,3	2,6	4	4,8
Durchfluss bei 0,2 bar Druckverlust	m³/h	3,4	3,9	4,4		
Durchfluss bei 0,5 bar Druckverlust	m³/h	5,5	6,2	7	15,6	16,5
Filterfeinheit / Durchlassweite	µm	95 - 110			105/135	
Vordruck min/max	bar	1,5 - 16				
Wassertemperatur bei Klarsichttasse	°C	5 - 30			40	

Abmessungen				
Anschlussgröße	R	3/4	1	5/4
Baumaße in mm	L	158	179	197
	l	90	100	105
	H	353	353	353
	h	298	298	298
	D	50	50	50



Abmessungen			
Anschlussgröße	R	6/4	2
Baumaße in mm	L	246	267
	I	150	150
	H	532	532
	h	417	417
	D	120	120



Werkstoffe		
Art.-Nr.	FR020 - FR032	FR040 - FR050
Gehäuse	hochwertiger Kunststoff	entzinkungsbeständiges Messing
Siebträger, Verstellgriff, Rückspülgriff	Abdeckung aus Kunststoff	x
Feinfilter	nichtrostender Stahl	
Filtertasse	stoßfester, glasklarer Kunststoff	
Membrane	NBR, gewebeverstärkt	x
Dichtungen	EPDM	NBR

Rückspülautomatik		
Art.-Nr.	FRA020-032	FRA040-050
Zum automatischen Rückspülen des Filters in einstellbaren Zeitintervallen:	8 Stufen (1 h bis 3 Monate)	16 Stufen (4 Min. bis 3 Monate)



Alle Angaben sind vorbehaltlich eventueller Druckfehler bis auf Widerruf gültig. Alle vorangegangenen Angaben verlieren hiermit Ihre Gültigkeit. Bei den angeführten Abbildungen handelt es sich um Symbolfotos. Es gelten unsere auf www.thermochema.at veröffentlichten AGB.

