

Cillit® Galileo - Galileo Bio

Filtrare l'acqua per impedire corrosioni e danni alle apparecchiature



„Apparecchiatura per il trattamento di acque potabili”



L'acqua contiene sempre sabbia, trucioli di ferro ed altri corpi estranei solidi che vengono trascinati lungo l'estesa rete di distribuzione degli acquedotti.

Dette impurità non devono penetrare nella rete idraulica di una casa poiché provocano profonde corrosioni puntiformi, danneggiano la rubinetteria, il valvolame e gli apparecchi elettrodomestici collegati alla rete idraulica.

Filtrare l'acqua significa poter disporre di acqua pura, limpida e sana e non esporsi nel tempo ad ingenti danni che un'acqua non filtrata provoca.

I filtri Cillit® Galileo hanno il gruppo di collegamento ruotabile di 360° per adeguarsi in modo semplice ed immediato alla direzione del flusso dell'acqua.

Dati Tecnici Filtri Cillit® Galileo - Cillit® Galileo Bio

Cillit® Galileo - Galileo Bio	Tipo	3/4"	1"	1 1/4"	3/4" Combi	1" Combi	1 1/4" Combi
Raccordi	R	3/4"	1"	1 1/4"	3/4"	1"	1 1/4"
Portata con $\Delta p = 0,2$ bar	m ³ /h	3	3,5	4	-	-	-
Portata con $\Delta p = 0,5$ bar	m ³ /h	5	5,5	6	-	-	-
Portata con $\Delta p = 1$ bar	m ³ /h	7	7,5	8	-	-	-
Portata con riduttore di pressione	m ³ /h	-	-	-	3,0	3,5	4,0
Capacità filtrante min./max.	μ m	90 / 110			90 / 110		
Pressione Nominale (PN)	bar	16			16		
Pressione di esercizio min./max.	bar	2,5 / 16			2,5 / 16		
Temperatura acqua min./max.	°C	5-30			5-30		
Temperatura ambiente min./max.	°C	5-40			5-40		
Larghezza senza raccordi	mm	122	122	122	122	122	142
Larghezza con raccordi	mm	205	205	220	205	205	240
Altezza max.	mm	330	330	330	390	390	400
Distanza min. dal pavimento	mm	350	350	350	350	350	350
Raccordo allo scarico, diametro	mm	50	50	50	50	50	50
Codice Galileo		12990AA	12991AA	12992AA	12995AA	12996AA	12997AA
Codice Galileo Bio		12990AG	12991AG	12992AG	12995AG	12996AG	12997AG

I filtri Cillit® Galileo nella versione Bio sono filtri con effetto batteriostatico particolarmente idonei per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile.

I filtri nella versione Combi sono completi di riduttore di pressione, pertanto nel caso di elevata pressione scegliere il modello Combi.

Il gruppo di collegamento in bronzo per tutti i modelli è ruotabile di 360° per adeguarsi alla direzione del flusso dell'acqua senza ulteriori accorgimenti.



“L’installazione deve avvenire nel rispetto delle normative vigenti e deve essere effettuata da un installatore qualificato in accordo al DM n. 37/08”

“Attenzione questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell’acqua trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarato dal produttore”

Cillicemie It. Srl

Via Plinio, 59
I-20129 Milano
Tel. 02 2046343 r.a.
Fax. 02 201058



www.cillicemie.com

Cillit
Lunga vita all'acqua