

F20

FILTRI A CARTUCCIA NORMALI 1/2"

QUANDO SI INSTALLANO

I filtri a cartuccia si installano laddove sia richiesta un'acqua priva di sostanze in sospensione quali sabbia, scaglie di calcare e ossido di ferro che, staccandosi dai tubi, possono danneggiare od ostruire rubinetti, soffioni doccia, caldaie murali. Non si devono installare filtri a cartuccia in presenza di limo o argilla. In questo caso la cartuccia causerebbe una notevole perdita di carico con conseguente forte limitazione della portata. In presenza di questi elementi utilizzare filtri a sabbia quarzifera.

TIPOLOGIA DI CARTUCCE UTILIZZABILI

Il filtro F20 1/2" può essere equipaggiato con cartucce lavabili da 60 micron (CL2), a perdere in polipropilene a filo avvolto da 25, 5 e 50 micron (CCA2), in acciaio inox AISI 304 (CX2).

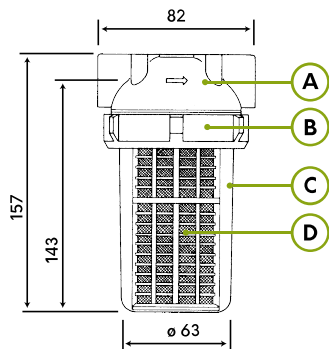
FILTRI A CARBONI ATTIVI

L'uso dei filtri a carboni attivi è particolarmente indicato quando l'acqua presenta tracce di cloro residuo libero, odori o sapori sgradevoli, atrazina, molinate ed altri anticrittogamici. Il potere di assorbimento del carbone attivo contenuto nei filtri ha una durata media di 4-5 mesi, al termine dei quali si deve procedere alla sostituzione della carica.



APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04.

CARATTERISTICHE TECNICHE



- A** Testata
- B** Ghiera
- C** Bicchiere
- D** Cartuccia

CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
231001	F20 1/2" CL	1 manuale d'uso e manutenzione
231002	F20 1/2" CCA	
231003	F20 1/2" CX2	
231004	F20 1/2" CC	

Per ordinare filtri con cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

CODICE	CARTUCCE DI RICAMBIO
301001	Cartuccia CL2
281000	Cartuccia CCA2
271009	Cartuccia CC2
231111/100	Cartuccia CX2

Per ordinare cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

MATERIALI

Testata: ottone cromato lucidato a specchio

Ghiera: ottone cromato lucidato a specchio

Bicchieri: Grilamid infrangibile e anti invecchiamento

Cartuccia: secondo il modello

Modello	Attacchi gas	Portata lt/h	Press. collaudo bar	Press. eserc. bar	Temperatura °C		Peso a vuoto
					min	max	
F20 CL	1/2"	1200	50	16	0	40	1050
F20 CCA		800					
F20 CC		1000					
F20 CX2		1500					

JOLLY

FILTRI A CARTUCCIA NORMALI 1/2" CON ATTACCO A SQUADRA

QUANDO SI INSTALLANO

I filtri a cartuccia si installano laddove sia richiesta un'acqua priva di sostanze in sospensione quali sabbia, scaglie di calcare e ossido di ferro che, staccandosi dai tubi, possono danneggiare od ostruire rubinetti, soffioni doccia, caldaie murali. Non si devono installare filtri a cartuccia in presenza di limo o argilla. In questo caso la cartuccia causerebbe una notevole perdita di carico con conseguente forte limitazione della portata. In presenza di questi elementi utilizzare filtri a sabbia quarzifera.

TIPOLOGIA DI CARTUCCE UTILIZZABILI

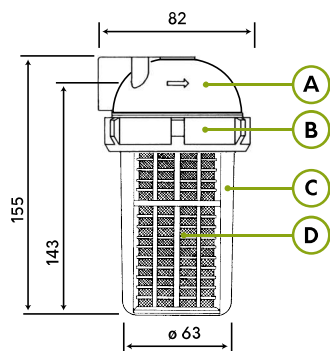
Il filtro JOLLY può essere equipaggiato con cartucce lavabili da 60 micron (CL2), a perdere in polipropilene a filo avvolto da 25, 5 e 50 micron (CCA2), in acciaio inox AISI 304 (CX2), a carboni attivi (CC2).

N.B.: L'uso dei filtri a carboni attivi è particolarmente indicato quando l'acqua presenta tracce di cloro residuo libero, odori o sapori sgradevoli, atrazina, molinate ed altri anticrittogamici. Il potere di assorbimento del carbone attivo contenuto nei filtri ha una durata media di 4-5 mesi, al termine dei quali si deve procedere alla sostituzione della carica.



APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04.

CARATTERISTICHE TECNICHE



- A** Testata
- B** Ghiera
- C** Bicchiere
- D** Cartuccia

MATERIALI

Testata: ottone cromato lucidato a specchio

Ghiera: ottone cromato lucidato a specchio

Bicchiere: Grilamid infrangibile e anti invecchiamento

Cartuccia: secondo il modello

CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
291001	JOLLY CL2 1/2"	1 manuale d'uso e manutenzione
291002/100	JOLLY CX2 1/2"	
291003/25	JOLLY CCA2 1/2"	
291004	JOLLY CC2 1/2"	
CODICE	RICAMBI / ACCESSORI	
301001	Cartuccia CL2	
231111/100	Cartuccia CX2	
281000	Cartuccia CCA2	
271009	Cartuccia CC2	
100026/DC	Chiave di svitamento	

Modello	Attacchi gas	Portata lt/h	Press. collaudo bar g.	Press. eserc. bar	Temperatura °C		Peso a vuoto
					min	max	
JOLLY CL2	1/2"	1200	50	16	0	40	755
JOLLY CX2		800					
JOLLY CCA2		1000					
JOLLY CC2		1500					

F40 3/4" - F50 1" - F60 1 1/4"

FILTRI NORMALI

QUANDO SI INSTALLANO

I filtri a cartuccia si installano laddove sia richiesta un'acqua priva di sostanze in sospensione quali sabbia, scaglie di calcare e ossido di ferro che, staccandosi dai tubi, possono danneggiare od ostruire rubinetti, soffioni doccia, caldaie murali. I filtri normali sono realizzati con i materiali di più alta affidabilità (Grilamid per il bicchiere e ottone forgiato per la testata) che, oltre all'approvazione per usi potabili, consentono l'utilizzo dove le pressioni raggiungono valori elevati.

TIPOLOGIA DI CARTUCCE UTILIZZABILI

I filtri normali F40 3/4", F50 1", F60 1 1/4" possono essere equipaggiati con cartucce lavabili da 60 micron o 100 micron (CL), a perdere in polipropilene a filo avvolto da 25, 50, 10 e 5 micron (CCA), in acciaio inox AISI 304 (CX da 25, 60, 100, 200, 300, 500 e 1000 micron), a carboni attivi (CC).

FACILITÀ DI MANUTENZIONE

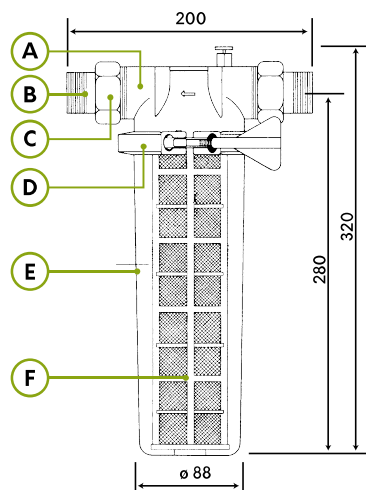
È stata realizzata un'originale chiusura rapida con semifasce che assicura una perfetta tenuta in qualsiasi condizione di esercizio e rende superato l'uso delle consuete chiavi di serraggio, permettendo inoltre una notevole facilità di smontaggio per la pulizia della cartuccia.



APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04. (PURCHÈ EQUIPAGGIATI CON CARTUCCE CL E CX)

CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Testata
- B** Codoli
- C** Dadi
- D** Fascia di chiusura
- E** Bicchiere
- F** Cartuccia



MATERIALI

Testata: ottone cromato lucidato a specchio

Fascia di chiusura: ottone cromato lucidato a specchio

Bicchieri: Grilamid infrangibile e anti invecchiamento

Cartuccia: secondo il modello

CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
231005	F40 3/4" CL	1 kit bocchettoni 1 manuale d'uso e manutenzione
231009	F50 1" CL	
231013	F60 1 1/4" CL	
231006	F40 3/4" CCA	
231010	F50 1" CCA	
231014	F60 1 1/4" CCA	
231008	F40 3/4" CC	
231012	F50 1" CC	
231016	F60 1 1/4" CC	
231007/100	F40 3/4" CX 100 µ	
231011/100	F50 1" CX 100 µ	
231015/100	F60 1 1/4" CX 100 µ	

Per ordinare filtri con cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

CODICE	CARTUCCE DI RICAMBIO
271001/02	Cartuccia completa CL+SGM
271003	Cartuccia CCA
271006	Cartuccia CC
271004/100	Cartuccia CX 100 µ

Per ordinare cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

Mod.	Attacchi gas	Calza lavabile 60 µ	Cartuccia polip. 25 µ	Cartuccia carbone	Cartuccia inox 100 µ	Portata lt/h				Press. collaudo bar	Press. max esercizio bar	Temp. °C		Peso a vuoto gr.
						CL	CCA	CC	CX			min	max	
F40	3/4"	CL	CCA	CC	CX	3000	1500	3500	50	16	0	40	2350	
F50	1"					3500								4000
F60	1 1/4"					5000								6000

F70 1 1/2" - F80 2"

FILTRI NORMALI

DOVE SI INSTALLANO

I filtri F70 e 80 trovano collocazione in grandi impianti (condomini, industrie, comunità) dove siano richieste quantità rilevanti di acqua filtrata.

MATERIALI DI ALTA QUALITÀ

I filtri normali sono realizzati con i materiali di più alta affidabilità (Grilamid per il bicchiere e ottone forgiato per la testata) che, oltre all'approvazione per usi potabili, consentono l'utilizzo dove le pressioni raggiungono valori elevati.

CARTUCCIA IN ACCIAIO INOX AISI 304

L'elemento filtrante è costituito da una robusta cartuccia in acciaio inox plissettata in AISI 304 con grande superficie filtrante (filtrazione standard 100 micron).

A richiesta cartucce da 25, 60, 200, 300, 500 e 1000 micron.

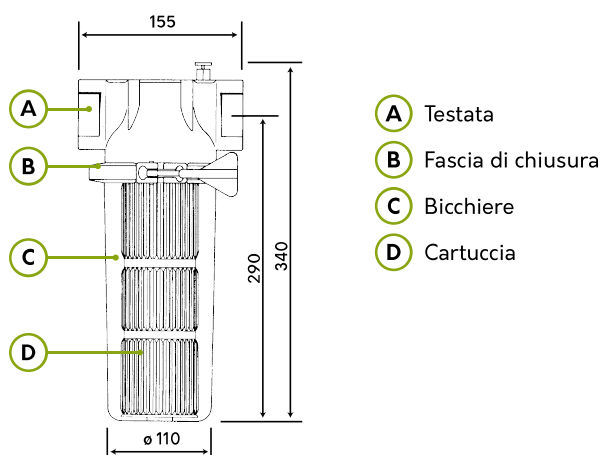
FACILITÀ DI MANUTENZIONE

La particolare facilità di smontaggio e rimontaggio dell'elemento filtrante li fanno preferire ai tradizionali filtri con ghiera che necessitano delle chiavi di svitamento, e dei filtri imbullonati, che presentano tempi di manutenzione piuttosto lunghi.

APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04.



CARATTERISTICHE TECNICHE



MATERIALI

Testata: ottone cromato lucidato a specchio

Fascia di chiusura: ottone cromato lucidato a specchio

Bicchiere: Grilamid infrangibile e anti invecchiamento

Cartuccia: inox AISI 304

CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
231017/100	F70 1 1/2" CX 100 µ	1 manuale d'uso e manutenzione
231018/100	F80 2" CX 100 µ	

Per ordinare filtri con cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

CODICE	CARTUCCE DI RICAMBIO
271010/100	Cartuccia CX1 100 µ

Per ordinare cartucce diverse dalla filtrazione standard è sufficiente sostituire i micron al codice prodotto.

Modello	Attacchi gas	Portata lt/h	Pressione collaudo bar	Pressione max eserc. bar	Temperatura °C		Peso a vuoto
					min	max	
F70 CX	1 1/2"	11000	30	10	0	40	3950
F80 CX	2"	18000					3450