

## Filtri a cestello

# FILTRI A CESTELLO IN VETRORESINA

# BAGBLANC FBC-S-02-4RS

[Collegamento al disegno PDF](#)


### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Modello	BAGBLANC FBC-S-02-4RS
Materiale	FRP (Vetroresina)
N. cestelli - Altezza	8x20 "
Portata in continuo	No
Micron	50, 80, 125, 200, 300, 500, 800, 1000, 2000, 3000

### DATI DI PROGETTO

Pressione di esercizio max	10 bar
Pressione di collaudo	15 bar
Max differenza di pressione	2 bar
Max temperatura d'esercizio	40°C

### APPLICAZIONI

Acqua
Acqua mare
Prefiltrazione di impianti di trattamento acque
Acque di processo
Torri evaporative
Scambiatori di calore
Irrigazione
Acquacoltura
Protezione degli ugelli spruzzatori

Codice	Descrizione	Superficie filtrante	Altezza - Attacchi IN/OUT	Attacco scarico	Micron	Portata (l/h)'	Quantità scatola	€/cad.
FBCS4RSFRP082050WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	50	144.000	1	-
FBCS4RSFRP082080WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	80	144.000	1	-
FBCS4RSFRP0820125WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	125	144.000	1	-
FBCS4RSFRP0820200WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	200	144.000	1	-



#### Solo per membri della Comunità Europea.

Questi filtri sono esenti da marchiatura "CE" poichè sono inclusi nell'articolo n. 4 par. 3 della direttiva P.E.D. 2014/68/EU del 15 Maggio 2014. Questi filtri possono essere utilizzati solo con fluidi e secondo progetti che rispettano le condizioni stabilite dalla direttiva sopramenzionata.

REFERENZE PED: PED 2014/68/EU

FLUIDO: NON PERICOLOSO

ARTICOLI: 4.1 LETTER (a) (ii)

4.3

13.1

## Filtri a cestello

### FILTRI A CESTELLO IN VETRORESINA

# BAGBLANC FBC-S-02-4RS

Codice	Descrizione	Superficie filtrante	Altezza - Attacchi IN/OUT	Attacco scarico	Micron	Portata (l/h)	Quantità scatola	€/cad.
FBCS4RSFRP0820300WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	300	144.000	1	-
FBCS4RSFRP0820500WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	500	144.000	1	-
FBCS4RSFRP0820800WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	800	144.000	1	-
FBCS4RSFRP08201000WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	1.000	144.000	1	-
FBCS4RSFRP08202000WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	2.000	144.000	1	-
FBCS4RSFRP08203000WH	BAGBLANC FBC-S-02-4RS 8x20	1.76 m <sup>2</sup>	8x20 "	1" BSP F	3.000	144.000	1	-

#### TABELLA CODICI FILTRI A CESTELLO

Modello	Materiale		Attacco IN/OUT		Micron		Finitura/specifica	
FBCS4RS	FRP (Vetroresina)	FRP	8x20 "	0820	50 µm	50	Bianco	WH
					80 µm	80		
					125 µm	125		
					200 µm	200		
					300 µm	300		
					500 µm	500		
					800 µm	800		
					1000 µm	1000		
					2000 µm	2000		
					3000 µm	3000		



#### Solo per membri della Comunità Europea.

Questi filtri sono esenti da marchiatura "CE" poichè sono inclusi nell'articolo n. 4 par. 3 della direttiva P.E.D. 2014/68/EU del 15 Maggio 2014. Questi filtri possono essere utilizzati solo con fluidi e secondo progetti che rispettano le condizioni stabilite dalla direttiva sopramenzionata.

REFERENZE PED: PED 2014/68/EU

FLUIDO: NON PERICOLOSO

ARTICOLI: 4.1 LETTER (a) (ii)

4.3

13.1

## Filtri a cestello

# FILTRI A CESTELLO IN VETRORESINA

# BAGBLANC FBC-S-02-4RS



Foto indicativa. La scelta dell'attacco e delle misure comporteranno l'assemblaggio di un prodotto che potrebbe differire da quanto mostrato in figura. Per visualizzare il grafico delle portate, stampare la scheda di configurazione dal sito [www.everblue.it](http://www.everblue.it) dopo avere scelto attacco e grado di filtrazione.



### Solo per membri della Comunità Europea.

Questi filtri sono esenti da marchiatura "CE" poichè sono inclusi nell'articolo n. 4 par. 3 della direttiva P.E.D. 2014/68/EU del 15 Maggio 2014. Questi filtri possono essere utilizzati solo con fluidi e secondo progetti che rispettano le condizioni stabilite dalla direttiva sopramenzionata.

REFERENZE PED: PED 2014/68/EU

FLUIDO: NON PERICOLOSO

ARTICOLI: 4.1 LETTER (a) (ii)

4.3

13.1

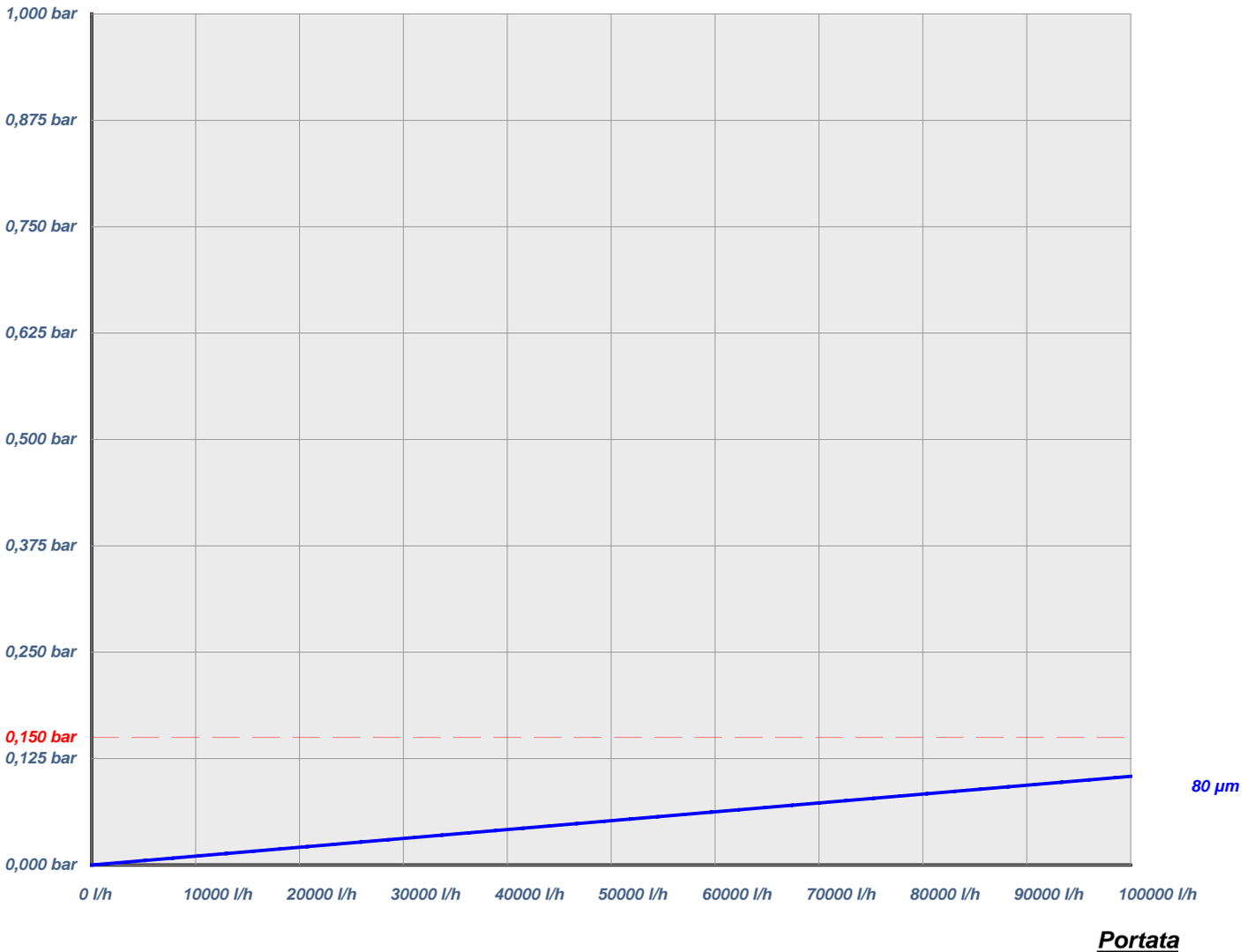
## Filtri a cestello

# FILTRI A CESTELLO IN VETRORESINA

# BAGBLANC FBC-S-02-4RS

**GRAFICO DELLE PORTATE (Litri/Ora) IN FUNZIONE DELLA DIFFERENZA DI PRESSIONE (Bar)**

Differenza di pressione



**Solo per membri della Comunità Europea.**

Questi filtri sono esenti da marchiatura "CE" poichè sono inclusi nell'articolo n. 4 par. 3 della direttiva P.E.D. 2014/68/EU del 15 Maggio 2014. Questi filtri possono essere utilizzati solo con fluidi e secondo progetti che rispettano le condizioni stabilite dalla direttiva sopramenzionata.

REFERENZE PED: PED 2014/68/EU

FLUIDO: NON PERICOLOSO

ARTICOLI: 4.1 LETTER (a) (ii)

4.3

13.1