



**Filtri a sacco in  
acciaio AISI 316**

***Stainless steel  
AISI 316  
bag filter housings***

**FILTRI A SACCO IN ACCIAIO AISI 316**  
**Stainless steel AISI 316 bag filter housings**

**FilterBag  
 ECO AISI 316-1**

**CARATTERISTICHE - Features**

Modello - Model	FILTERBAG ECO AISI 316-1
Attacchi - In/Out	3" Victaulic (altri attacchi disponibili su richiesta) 3" Victaulic (other connections available on request)

**MATERIALE - Material**

Corpo - Housing	AISI 316
Finitura interna / esterna - Internal / External surface finishing	Decappaggio - Acid bath treated
Supporto interno - Internal support	AISI 316
Guarnizione - Gasket	EPDM

**DATI DI PROGETTO - Design data**

Max pressione esercizio - Max working pressure	10 bar
Max temperatura di esercizio - Max working temperature	80°C

**APPLICAZIONI - Applications**

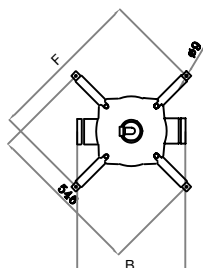
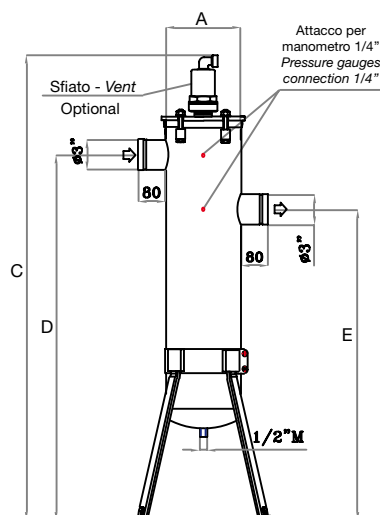
Trattamento acque - Water treatment

**SACCO - Bag**

N° sacchi - N° bag	1
Ø min / max	175 mm / 180 mm
Altezza - Height	419 mm - 813 mm



Codice Code	Descrizione Description	In/Out	Sfiato Vent	Dimensioni Corpo (mm) Housing dimension (mm)						Altezza sacco Bag height mm	Kg	€/cad. €/each
				A	B	C	D	E	F			
FBES31601419	FB ECO AISI 316 1 S	3" Victaulic	1"	219	380	1015	735	315	546	419	17	€ 1.635,00
FBED31601813	FB ECO AISI 316 1 D	3" Victaulic	1"	219	380	1400	1065	905	546	813	22	€ 1.705,00



**Solo per membri della Comunità Europea.**

Questi filtri sono esenti da marchiatura "CE" poichè sono inclusi nell'articolo n. 3 par. 3 della normativa P.E.D. 97/23/CE del 29 Maggio 1997. Questi filtri possono essere utilizzati solo con fluidi e secondo progetti che rispettano le condizioni stabilite dalla direttiva sopramenzionata e indicato nei seguenti articoli:  
 - Articolo n. 9 Classificazione fluidi par. 2.1-2.2-3  
 - Articolo n. 3 Requisiti tecnici par. 1.1 e 1.2

**European Community members only**

These filters are free of the "CE" stamp since they are included in the article n. 3 para 3 of the P.E.D. 97/23/CE of 29 May 1997.  
 These filters can be used only with the fluid and design that respect the conditions established by the directive above mentioned as shown in the following:  
 - Article n. 9 fluid classification para 2.1-2.2-3  
 - Article n. 3 technical requirements para 1.1 and 1.2

**FILTRI A SACCO IN ACCIAIO AISI 316**  
***Stainless steel AISI 316 bag filter housings***



Le connessioni tra i contenitori e i collettori possono essere facilmente realizzate utilizzando i giunti VICTAULIC  
*The connections between the housings and the manifolds can be easily built using the VICTAULIC couplings*



Le connessioni tra i contenitori e i collettori in materiale plastico possono essere facilmente realizzate utilizzando i giunti EB-RAPID  
*The connections between the housings and the manifolds in plastic material can be easily built using the EB-RAPID couplings*





**Everblue s.r.l.**

Via Caduti del lavoro  
43043 Borgo Val di Taro (Parma) - Italy  
Tel. +39-0525-920108 - Fax +39-0525-90177  
E-mail: [info@everblue.it](mailto:info@everblue.it) - [www.everblue.it](http://www.everblue.it)