

## Filtri a sacco eco

Filtri a sacco Eco sono raccomandati come applicazione ad un prezzo competitivo per una filtrazione dei fluidi fino a 7 Bar ad una temperatura massima di 75° (combinazione di elemento filtrante e materiale delle guarnizioni).

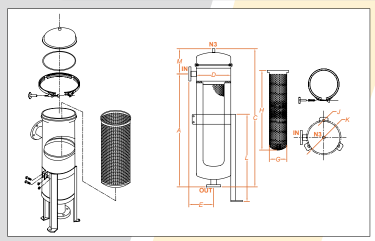
Sono dotati di una chiusura con clamp, tri piede regolabile e di cestello per sacco filtrante.

Costruiti in acciaio inox anche Aisi 316, sono conformi alla direttiva 97/23/CE certificazione Ped per recipienti in pressione.

- Elettrolucidatura esterna
- Sistema clamp di apertura / chiusura
- Gambe regolabili
- Idonei a pressioni fino a 7 bar
- Certificati Ped

## **ACCESSORI:**

- Spingi sacco
- Riduttore volume
- Kit candele magnetiche



## Esempio codice d'ordine

ECO	02	1	4	Е	20	В

Modello	Dimensione Sacco	N° Sacchi	Materiale	Guarnizioni	Connessioni	Tipo Conn. IN/OUT
ECO	01 - SIZE1	1	4 - INOX 304	E - EPDM (MAX 120°)	10 - 1"	B - GAS
	02 - SIZE2	1	6 - INOX 316	S - SILICONE (MAX 230°)	20 - 2"	D - FLANGE DIN
	03 - SIZE3	1	7 - INOX 316L	V - VITON (MAX 230°)	30 - 3"	
	04 - SIZE4			W - PTFE (MAX 250°)	40 - 4"	

## **Dimensioni**

Modello	А	С	ØD	E	Н	ØJ	ØK	ØG	L	М	N3	Portata	Vol. Interno	Peso kg
ECO 01	550	740	216	168	350	10	323	172	504	65	1/4"	0 - 20 m <sup>3</sup> /h	35 lt	23
ECO 02	930	1120	216	168	730	10	323	172	704	65	1/4"	$0 - 45 \text{ m}^3/\text{h}$	43 lt	37
ECO 03	350	495	140	135	200	10	211	97	350	40	1/4"	$0 - 4.5 \text{ m}^3/\text{h}$	6,3 lt	18
ECO 04	450	595	140	135	310	10	211	97	350	40	1/4"	0 - 10 m <sup>3</sup> /h	21 lt	7,8