

CONTENITORI PER CARTUCCE FILTRANTI AD INNESTO RAPIDO, SERIE FK

I contenitori della serie FK, sono adatti per cartucce filtranti ad innesto rapido e sono composti da una vaschetta trasparente in PET (Polietilene tereftalato) e da una testata con ghiera di serraggio in ottone, accoppiati tra loro, con frapposta una guarnizione di tenuta.

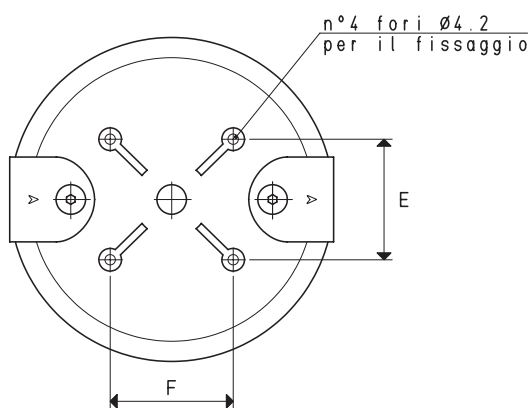
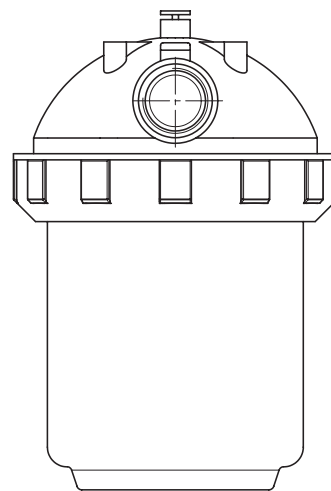
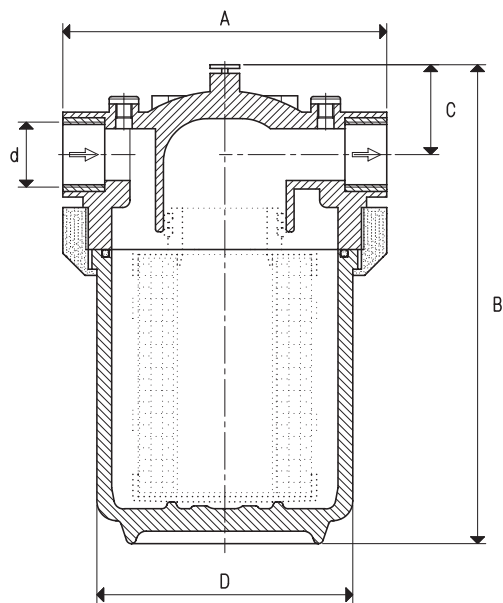
Il numero posto dopo la barra dell'articolo, sta ad indicare la lunghezza in pollici della cartuccia filtrante necessaria.

La cartuccia è possibile sceglierla fra tre diversi materiali: carta plissettata, rete di polipropilene plissettata e rete d'acciaio inox AISI 304. A pagina 5.27, sono illustrate le cartucce filtranti ad innesto rapido, con indicate le dimensioni, i materiali impiegati ed il grado di filtrazione di ognuna.

Caratteristiche tecniche

Pressione d'esercizio: da 0,5 a 9000 mbar assoluti

Temperatura del fluido aspirato: da -10 a 45 °C



Art.	d Ø	A	B	C	D Ø	E	F	Portata max mc/h	Lunghezza cartuccia	Per cartuccia art.	Peso Kg
FK 25/7	G3/4"	125	226	24	100	49	50	70	7"	RP/7 - RS/7 - RA/7	1.64
FK 30/7	G1"	130	232	27	100	50	51	100	7"	RP/7 - RS/7 - RA/7	1.88
FK 25/10	G3/4"	125	300	24	100	49	50	70	10"	RP/10 - RS/10 - RA/10	2.12
FK 30/10	G1"	130	306	27	100	50	51	100	10"	RP/10 - RS/10 - RA/10	2.35
FK 50/10	G1" 1/2	140	319	30	100	51	52	200	10"	RP/10/57 - RS/10/57 - RA/10/57	2.58
FK 60/10	G2"	140	336	33	100	52	53	300	10"	RP/10/57 - RS/10/57 - RA/10/57	2.69
FK 30/20	G1"	130	564	27	100	50	51	100	20"	RP/20 - RS/20 - RA/20	2.97
FK 50/20	G1" 1/2	140	576	30	100	51	52	200	20"	RP/20/57 - RS/20/57 - RA/20/57	3.20
FK 60/20	G2"	140	593	33	100	52	53	300	20"	RP/20/57 - RS/20/57 - RA/20/57	3.31
NK	Chiave per il serraggio della ghiera										

N.B. La cartuccia filtrante non fa parte del filtro e, pertanto, deve essere ordinata separatamente.