



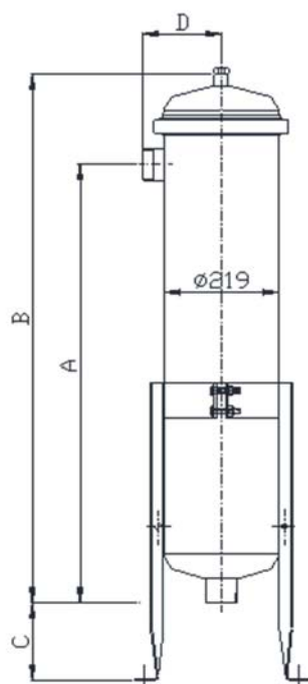
Pentaflus Filtrazione Srl

Contenitori a Cestello Filtrante PFC 011/012-C con Chiusura a V-Clamp

I Contenitori PFC 011/012 di Nostra produzione, sono costruiti in Aisi 304 o Aisi 316, possono alloggiare una vasta gamma di cestelli filtranti Pentaflus Size 011 e 012 con vari gradi di filtrazione.

Sono realizzati con Chiusura rapida a V-Clamp e sono idonei per liquidi non pericolosi appartenenti al gruppo 2 in accordo alla Direttiva PED.

Hanno una configurazione standard ad "L" con uscita sul fondo per permettere il totale drenaggio del filtro.



- ◆ Finitura standard: Decapato.
A richiesta altre finiture (es: Satinato esternamente, Elettrolucidato)
- ◆ Guarnizione di chiusura: EPDM.
A richiesta: Viton, Buna-N, Silicone, PTFE
- ◆ Gambe di sostegno regolabili.

A RICHIESTA

- * Si realizzano versioni speciali
- ** E' possibile installare candele magnetiche

MODELLO	SUPERFICIE FILTRANTE CESTELLO (cm ²)
PFC011	1680
PFC012	3360

Gradi di filtrazione disponibili con tela filtrante da 50 ÷ 1000 micron oppure in lamiera forata a richiesta.



APPLICAZIONI

- Vernici e inchiostri
- Industria elettronica
- Industria automobilistica
- Resine e materie plastiche
- Trattamento metalli
- Industria chimica e petrolchimica
- Filtrazione acqua industriale
- Industria alimentare
- Industria farmaceutica

MODELLO	PRESSIONE MAX (Ps)	ATTACCHI STANDARD (In/Out)	CESTELLO (Size)	VOLUME (L)	DIMENSIONI				PORTATA (mc/h)	PESO A VUOTO (Kg)	Liquidi Gruppo 2 con tensione vapore < 0.5 (Direttiva PED)
					A	B	C Variabile	D			
PFC011	10 Bar@100°C	2" Gas M	011	22	525	695	150 ÷ 400	150	20	22	Art. 4 Par. 3
PFC012	10 Bar@100°C	2" Gas M	012	34	855	1025	150 ÷ 400	150	30	28	Art. 4 Par. 3

Le dimensioni possono subire variazioni.

Le portate indicate dipendono da fattori quali materiale filtrante, grado di filtrazione e tipo di fluido trattato.

Disponibili su richiesta Attacchi diversi da quelli indicati in tabella.

Pentaflus Filtrazione Srl

Via Alessandro Volta, 24
20042 Pessano con Bornago (MI)

Tel.: +39 02 50301299
E-mail: pentaflus@pentaflus.com www.pentaflus.com