

## FILTRI COMPLETI PER POMPE PER VUOTO



I filtri completi (contenitore + cartuccia) sono un elemento basilare per la filtrazione dell'aria nelle pompe per vuoto.

La FILTER TECHNICS produce un'ampia gamma di filtri completi standard con connessioni a partire da 3/8", fino a 6" con flangia, compatibili ed intercambiabili con i codici originali dei più importanti produttori mondiali di pompe per vuoto.

Su richiesta del Cliente si disegnano, progettano e producono filtri completi capaci di flussi fino a 4.000 m<sup>3</sup>/h o realizzati in acciaio Inox.

Le cartucce posizionate all'interno del contenitore sono disponibili con diversi setti filtranti quali la cellulosa, il poliestere, l'acciaio inox e i carboni attivi: ciò per consentire vari ed elevati gradi di filtrazione.



### ALCUNE REFERENZE

MANN + HUMMEL	BUSCH	BECKER	RIETSCHLE	LEYBOLD
4500972105	0530.000.001	F.6 - 7400010000	730032	95150
4502172105	0530.000.002	F.10 - 74000105000	730090	95155
4503272125	0530.000.003	F.10/2 - 74000105020	730130	95160
4503772105	0530.000.004	F.35 - 74000107000	730302	95165
4503772135	0530.000.005	F.35/2 - 74000107030	730670	71127092
4512472104	0530.000.009	FV.250 - 74000110000	730671	71127093
4512472114	0530.000.010	F.252 - 74000110400	730154	71127094
4513872105	0530.000.011	F.542 - 74000112050	730321	71127102
-	0530.000.022	F.110 - 74000207000	730322	71127103
-	0530.000.025	F.112- 74000207030	-	71127104
-	0530.181.866	FV.250	-	71127112
-	0530.181.867	-	-	F.16-25
-	0530.181.868	-	-	F.200-300
-	0530.181.869	-	-	F.40
-	-	-	-	F.585



**DIMENSIONI DEI FILTRI COMPLETI**

CODICE	PORTATA m <sup>3</sup> /h	DIMENSIONI						PESO Kg	CARTUCCE RICAMBIO	
		F	A	B	C	D	E		Rif. F.T.	Rif. MANN
CF.VP4001	24	G.3/8" F	80 mm	66 mm	12 mm	39 mm	45 mm	0,250	AF.VP1001	-
CF.VP4002	42	G.3/4" F	110 mm	76 mm	14 mm	53 mm	54 mm	0,560	AF.VP1002	C.75
CF.VP4003	42	G.1/2" F	110 mm	76 mm	14 mm	53 mm	54 mm	0,560	AF.VP1003	C.75
CF.VP4004	108	G.1"1/4 F	170 mm	141 mm	17 mm	93 mm	96 mm	1,750	AF.VP1004	C.1337
CF.VP4005	96	G.1"1/4 F	133 mm	85 mm	17 mm	53 mm	78 mm	0,960	AF.VP1005	C.1112
CF.VP4006	85	G.1" F	133 mm	85 mm	17 mm	53 mm	78 mm	0,960	AF.VP1006	C.1112
CF.VP4007	192	G.1"1/2 F	170 mm	170 mm	18 mm	124 mm	100 mm	2,100	AF.VP1007	-
CF.VP4008	310	G.2" F	200 mm	240 mm	18 mm	124 mm	114 mm	3,800	AF.VP1008	C.15124/1
CF.VP4009	360	G.2"1/2 F	200 mm	240 mm	18 mm	124 mm	114 mm	3,900	AF.VP1009	C.15124/1
CF.VP4010	390	G.3" F	200 mm	240 mm	18 mm	124 mm	114 mm	3,950	AF.VP1010	C.15124/1
CF.VP4011	550	G.3" F	270 mm	180 mm	50 mm	145 mm	165 mm	12,500	AF.VP1011	C.21138/1
CF.VP4012	720	G.4" F	270 mm	180 mm	50 mm	145 mm	165 mm	13,800	AF.VP1012	C.21138/1
CF.VP4015	42	G.1/2" M	110 mm	76 mm	14 mm	53 mm	54 mm	0,560	AF.VP1015	C.75
CF.VP4016	108	G.1"1/4 M	170 mm	141 mm	17 mm	93 mm	96 mm	1,750	AF.VP1016	C.1337
CF.VP4017	96	G.1"1/4 M	133 mm	85 mm	17 mm	53 mm	78 mm	0,960	AF.VP1017	C.1112
CF.VP4018	360	G.2" M	200 mm	240 mm	18 mm	124 mm	114 mm	3,900	AF.VP1018	C.15124/1
CF.VP4019	550	G.3" M	270 mm	180 mm	50 mm	145 mm	165 mm	12,500	AF.VP1019	C.21138/1

**F = Boccola Femmina    M = Boccola Maschio**
