

FILTRACIÓN

PREFILTROS SUPERFICIE QUEBRADA EN U. FILTRACIÓN G4 (ISO COARSE 65%)

*Marco de acero galva, de 0,5 mm espesor y de 48 mm de fondo, filtro G4 de manta recambiable. (Consultar fondos de 23mm, 97mm y 110mm)

Medidas y Precios

MEDIDAS STANDARD(mm)			PVP
			G4 (ISO COARSE65%)
290	290	48	16,88 €
290	390	48	18,13 €
290	490	48	19,41 €
290	593	48	21,36 €
290	620	48	21,69 €
690	290	48	23,92 €
883	290	48	28,17 €
390	390	48	20,68 €
390	490	48	23,10 €
390	593	48	25,41 €
390	620	48	25,85 €
690	390	48	27,78 €
883	390	48	32,12 €
490	490	48	25,26 €
490	593	48	28,33 €
490	620	48	28,46 €
690	490	48	30,96 €
883	490	48	38,12 €
593	593	48	31,87 €
593	620	48	34,62 €
690	593	48	36,31 €
883	593	48	42,50 €
620	620	48	34,73 €
690	690	48	39,32 €

MEDIDAS ESPECIALES (En fondo 48mm) Hasta...m2	PVP
	G4 (COARSE65%)
0,15	22,77 €
0,2	27,78 €
0,25	31,15 €
0,3	34,14 €
0,35	38,24 €
0,4	43,41 €
0,45	49,14 €
0,5	62,32 €
0,55	65,32 €



Características	
Marco	Acero galvanizado de 23mm de fondo
Material filtrante	Bolsa sintética de poliéster
Pérdida de carga inicial a 100% de caudal (Pa)	50
Pérdida de carga final(Pa)	250
Pérdida de carga máxima(Pa)	400
Resistencia al fuego	F1 según DIN 53438
Lavable	No

PREFILTROS DE BOLSAS SINTÉTICAS

FILTRACIÓN G4 (COARSE 65%)

	Dimensiones	Nºbolsas	Caudal m3/h	PVP
			Medio(100%)	
Fondo de bolsa 250 mm	290x290x250	3	352	30,75 €
		4	470	40,41 €
	290x593x250	3	634	38,06 €
		4	845	47,57 €
	490x593x250	5	1057	61,68 €
		6	1268	70,77 €
593x290x250	6	704	61,27 €	
	8	939	79,15 €	
593x593x250	6	1268	73,54 €	
	8	1691	92,83 €	
Fondo de bolsa 450 mm	290x290x450	3	681	34,91 €
		4	908	44,92 €
	290x593x450	3	1268	42,66 €
		4	1691	53,22 €
	490x593x450	5	2113	69,36 €
		6	2536	79,27 €
	593x290x450	6	1362	67,60 €
		8	1816	87,60 €
	593x593x450	6	2536	82,74 €
		8	3381	103,86 €



Medidas Especiales y Precios

NºBolsas	Medidas (BxH) hasta 0,36 m2		Medidas (BxH) hasta 0,50 m2		Medidas (BxH) hasta 0,75 m2		Medidas (BxH) hasta 1,00 m2	
	Largo de Bolsa Standard		Largo de Bolsa Standard		Largo de Bolsa Standard		Largo de Bolsa Standard	
	250mm	450mm	250mm	450mm	250mm	450mm	250mm	450mm
	€/ud		€/ud		€/ud		€/ud	
3	36,89 €	40,99 €	38,94 €	43,04 €	43,04 €	49,18 €	46,58 €	60,46 €
4	49,18 €	54,65 €	51,92 €	57,38 €	57,38 €	65,58 €	62,10 €	80,61 €
5	61,48 €	68,31 €	64,89 €	71,73 €	71,73 €	81,97 €	77,63 €	100,77 €
6	73,77 €	81,97 €	77,87 €	86,07 €	86,07 €	98,37 €	93,15 €	120,91 €
8	90,91 €	109,30 €	103,83 €	114,76 €	114,76 €	131,16 €	124,20 €	161,21 €

FILTROS MINIPLEGADOS DE ALTA EFICIENCIA CON MARCO METÁLICO

-Fondo de 48 (consultar fondos 23mm)

-Eficacias F6, F7, F8 y F9



Datos Técnicos

Características	
Marco	Acero galvanizado
Material filtrante	Rapel de fibra de vidrio
Pérdida de carga final(Pa)	450
Lavable	No

Datos Técnicos del filtrante

Dimensiones(mm)	Caudal(m3/h) V.frontal(m/s)	Pérdida de carga inicial(Pa)			
		M6	F7	F8	F9
290x593x48	625/1,2	70	85	105	145
490x593x48	1250/1,2	70	85	105	145
593x593x48	1500/1,2	70	85	105	145
290x593x97	1250/2	90	105	120	155
490x593x97	1700/2	90	105	120	155
593x593x97	2500/2	90	105	120	155

Medidas y Precios

Medidas estandar			PVP			
			€/Ud			
B	H	F	M6 (ePM10 80%)	F7 (ePM2,5 80%)	F8 (ePM1 80%)	F9 (ePM1 90%)
290	290	48	34,55 €	34,90 €	35,27 €	36,64 €
290	390	48	40,70 €	41,13 €	41,57 €	43,16 €
290	490	48	47,29 €	47,72 €	48,22 €	50,10 €
290	593	48	54,97 €	55,55 €	56,13 €	58,29 €
305	610	48	55,55 €	56,13 €	56,71 €	59,02 €
290	690	48	61,91 €	62,49 €	63,15 €	65,60 €
290	790	48	70,09 €	70,81 €	71,54 €	74,29 €
290	893	48	76,68 €	77,48 €	78,28 €	81,32 €
390	390	48	67,29 €	68,00 €	68,64 €	71,33 €
390	490	48	68,06 €	68,79 €	69,51 €	72,26 €
390	593	48	68,72 €	69,37 €	70,09 €	72,78 €
390	690	48	108,84 €	109,92 €	111,01 €	115,35 €
490	490	48	82,11 €	82,91 €	83,78 €	87,03 €
490	593	48	82,77 €	83,64 €	84,42 €	87,76 €
490	690	48	110,06 €	111,22 €	112,31 €	116,73 €
593	593	48	98,12 €	99,06 €	100,06 €	103,98 €
610	610	48	111,29 €	112,38 €	113,54 €	117,96 €



Med.Especiales (En fondo 48mm) Hasta...m2	PVP (€/ud)			
	M6 (ePM10 80%)	F7 (ePM2,5 80%)	F8 (ePM1 80%)	F9 (ePM1 90%)
0,1	46,80 €	47,30 €	47,81 €	49,63 €
0,15	70,19 €	70,95 €	71,69 €	74,45 €
0,2	85,64 €	86,56 €	87,47 €	90,81 €
0,25	102,77 €	103,86 €	104,97 €	109,00 €
0,3	118,19 €	119,45 €	120,71 €	125,35 €
0,35	135,92 €	137,37 €	138,81 €	144,13 €
0,4	156,30 €	157,97 €	159,63 €	165,77 €
0,45	179,75 €	181,65 €	183,59 €	190,61 €
0,5	206,69 €	208,91 €	211,12 €	219,21 €
0,55	237,70 €	240,25 €	242,79 €	252,08 €

Medidas y Precios

Medidas estandar			PVP			
			€/Ud			
B	H	F	M6 (ePM10 80%)	F7 (ePM2,5 80%)	F8 (ePM1 80%)	F9 (ePM1 90%)
290	290	97	56,27 €	56,84 €	57,35 €	59,60 €
290	390	97	67,48 €	68,14 €	68,79 €	71,48 €
290	490	97	79,15 €	79,94 €	80,74 €	83,85 €
290	593	97	92,77 €	93,70 €	94,64 €	98,34 €
305	610	97	93,77 €	94,71 €	95,58 €	99,35 €
290	690	97	105,28 €	107,83 €	107,39 €	111,58 €
290	790	97	121,79 €	123,03 €	124,25 €	129,12 €
290	893	97	136,35 €	137,72 €	139,17 €	144,53 €
390	390	97	114,19 €	115,35 €	116,51 €	121,06 €
390	490	97	115,79 €	116,94 €	118,10 €	122,74 €
390	593	97	118,75 €	119,90 €	121,15 €	125,78 €
390	690	97	188,77 €	190,72 €	192,60 €	200,14 €
490	490	97	142,64 €	143,95 €	145,25 €	151,34 €
490	593	97	143,60 €	145,19 €	146,56 €	152,21 €
490	690	97	191,88 €	193,76 €	195,73 €	203,40 €
593	593	97	169,95 €	171,61 €	173,34 €	180,15 €
610	610	97	194,05 €	195,94 €	197,90 €	205,64 €

Med.Especiales (En fondo 97mm) Hasta...m2	PVP			
	M6 (ePM10 80%)	F7 (ePM2,5 80%)	F8 (ePM1 80%)	F9 (ePM1 90%)
0,1	77,60 €	78,36 €	79,11 €	82,19 €
0,15	116,42 €	117,53 €	118,66 €	123,28 €
0,2	142,02 €	143,40 €	144,77 €	150,42 €
0,25	170,42 €	172,07 €	173,72 €	180,48 €
0,3	195,99 €	197,87 €	199,79 €	207,55 €
0,35	225,39 €	227,57 €	229,73 €	238,68 €
0,4	259,20 €	261,70 €	264,19 €	274,48 €
0,45	298,07 €	300,96 €	303,82 €	315,68 €
0,5	342,78 €	346,10 €	349,42 €	363,02 €
0,55	394,20 €	398,01 €	401,83 €	417,47 €



FILTROS DE MEDIA Y ALTA EFICACIA BOLSAS SINTÉTICAS (F6 a F9)

Datos Técnicos



Características	
Marco	Acero galvanizado de 23mm de fondo
Material filtrante	Bolsa sintética con "meltdown"
Pérdida de carga inicial a 100% de caudal (Pa)	50
Pérdida de carga final (Pa)	450
Pérdida de carga máxima (Pa)	800
Resistencia al fuego	F1 según DIN 53438
Lavable	No

	P.carga inicial (Pa) en función del % caudal
	Medio(100%)
M6 (ePM1080%)	70
F7 (ePM2,580%)	90
F8 (ePM180%)	140
F9 (ePM190%)	165

Datos Técnicos, Medidas y Precios

Dimensiones (mm)	Nºbolsas	Caudal(m3/h)
		Medio(100%)
290x593x525	3	1049
	4	1398
	5	1748
490x290x525	5	880
	6	1056
	7	1233
	8	1409
490x593x525	5	1748
	6	2098
	7	2447
	8	2796
593x290x525	6	1056
	8	1409
	10	1761
593x593x525	6	2098
	8	2796
	10	3496

PVP			
Medidas exteriores de marco (B X H) + Largo Bolsa(F)			
F6/M6 (ePM10 80%)	F7 (ePM2,5 80%)	F8 (ePM1 80%)	F9 (ePM1 90%)
39,21 €	42,41 €	43,47 €	44,95 €
47,89 €	52,17 €	53,57 €	56,38 €
56,96 €	63,42 €	64,24 €	68,71 €
53,73 €	59,10 €	60,85 €	63,33 €
61,30 €	68,63 €	69,83 €	74,98 €
70,18 €	79,27 €	80,42 €	86,66 €
79,52 €	89,90 €	91,22 €	98,38 €
62,39 €	67,74 €	69,48 €	71,97 €
70,66 €	77,10 €	79,19 €	82,17 €
79,81 €	87,32 €	89,78 €	94,32 €
87,83 €	98,13 €	99,43 €	106,58 €
63,17 €	69,61 €	71,69 €	75,31 €
79,85 €	90,69 €	91,56 €	98,71 €
98,55 €	111,54 €	113,16 €	122,11 €
73,77 €	80,21 €	82,31 €	85,26 €
91,12 €	99,70 €	102,49 €	107,57 €
109,26 €	121,71 €	123,49 €	132,26 €

FILTROS DE MEDIA Y ALTA EFICACIA BOLSAS RÍGIDAS (F6 a F9)

Datos Técnicos

Características	
Marco	Plástico
Material filtrante	Microfibra de vidrio
Pérdida de carga final (Pa)	450
Pérdida de carga máxima	800
Lavable	No



Datos Técnicos, Medidas y Precios

Efic EN779	MODELO CON 4V(4 BOLSAS)					
	Medidas(mm)			Caudal(m ³ /h)	P.C. Inicial(Pa)	PVP
	B	H	F			
M6 (ePM10 80%)	287	592	292	1650	100	136,62 €
	490	592	292	2800	100	187,34 €
	592	592	292	3400	100	215,28 €
F7 (ePM2,5 80%)	287	592	292	1650	120	137,66 €
	490	592	292	2800	120	189,41 €
	592	592	292	3400	120	218,39 €
F8 (ePM1 80%)	287	592	292	1650	130	139,73 €
	490	592	292	2800	130	191,48 €
	592	592	292	3400	130	220,46 €
F9 (ePM1 90%)	287	592	292	1650	150	142,83 €
	490	592	292	2800	150	195,62 €
	592	592	292	3400	150	224,60 €

FILTROS ABSOLUTOS HEPA



Datos Técnicos

Características	
Marco	Acero galvanizado con asa en el lateral
Material filtrante	Microfibra de vidrio en miniplegado
Sellante	Poliuretano bicomponente moldeado en frío
Junta	Poliuretano expandido moldeado en frío (sin junta de unión)
Pérdida de carga final (Pa)	600
Pérdida de carga máxima(Pa)	1000
Resistencia al fuego	Clasificado K1/F1 según DIN 53438
Lavable	No
Certificado	Testado y certificado individualmente prueba DOP
Tipo de flujo de aire	Turbulento (>0,54m/s)

Dimensiones(mm)	Caudal m ³ /h	Pérdida de carga inicial (Pa)/Eficacia EN1822(MPPS)			Peso kg
		v>2,5m/s	E11(>_95%)	H13(>_99,95%)	
305x305x292	850	125	250	280	7
287x592x292	1800	125	250	280	10,5
592x592x292	3600	125	250	280	19,5
305x610x292	2000	125	250	280	11
610x610x292	4000	125	250	280	20
610x762x292	5000	125	250	280	28,5

Datos Técnicos y Precios

Eficiencia	DIMENSIONES	PVP
E11	305x305x292	246 €
E11	287x592x292	372 €
E11	592x592x292	669 €
E11	305x610x292	372 €
E11	610x610x292	669 €
E11	610x762x292	1.076 €
H13	305x305x292	306 €
H13	287x592x292	455 €
H13	592x592x292	783 €
H13	305x610x292	455 €
H13	610x610x292	783 €
H13	610x762x292	1.129 €
H14	305x305x292	345 €
H14	287x592x292	527 €
H14	592x592x292	836 €
H14	305x610x292	527 €
H14	610x610x292	836 €
H14	610x762x292	1.182 €