

PRECIOS DE CAJAS CON FILTROS DE BOLSAS RÍGIDAS TIPO MULTIDIEDRO

abr-10

Referencia	DIMENSIONES A x B x H	Tipos de filtro	Elemento filtrante A x h x Prof.	Pérdida de carga (Pa)	Para RCA modelo	Diámetro mm.	P.V.P.
CFT/1 X RCA 300	300 X 400 X H = 300	F6 ó F7 ó F8 ó F9	296x287x290	20	300	150	200 €
CFT/2 X RCA 300	300 X 750 X H = 300	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (296x287x290)		300	150	390 €
CFT/1 X RCA 550	300 X 400 X H = 300	F6 ó F7 ó F8 ó F9	296x287x290	20	550	150	200 €
CFT/2 X RCA 550	300 X 750 X H = 300	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (296x287x290)		550	150	390 €
CFT/1 X RCA 800	300 X 400 X H = 300	F6 ó F7 ó F8 ó F9	296x287x290	30	800	160	200 €
CFT/2 X RCA 800	300 X 750 X H = 300	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (296x287x290)		800	160	390 €
CFT/1 X RCA 1000	600 X 400 X H = 290	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x287x290	30	1000	180	350 €
CFT/2 X RCA 1000	600 X 750 X H = 290	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x287x290)		1000	180	570 €
CFT/1 X RCA 1400	600 X 400 X H = 290	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x287x290	30	1400	250	350 €
CFT/2 X RCA 1400	600 X 750 X H = 290	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x287x290)		1400	250	570 €
CFT/1 X RCA 1800	600 X 400 X H = 290	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x287x290	40	1800	250	350 €
CFT/2 X RCA 1800	600 X 750 X H = 290	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x287x290)		1800	250	570 €
CFT/1 X RCA 2000	600 X 400 X H = 350	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x287x290	70	2000	315	390 €
CFT/2 X RCA 2000	600 X 750 X H = 290	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x287x290)		2000	315	585 €
CFT/1 X RCA 2600	600 X 400 X H = 500	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x490x290	80	2600	315	420 €
CFT/2 X RCA 2600	600 X 750 X H = 500	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x490x290)		2600	315	660 €
CFT/1 X RCA 3000	600 X 400 X H = 500	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x490x290	100	3000	315	420 €
CFT/2 X RCA 3000	600 X 750 X H = 500	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x490x290)		3000	315	660 €
CFT/1 X RCA 3500	600 X 500 X H = 600	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x592x290	70	3500	350	510 €
CFT/2 X RCA 3500	600 X 850 X H = 600	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x592x290)		3500	350	720 €
CFT/1 X RCA 4200	600 X 500 X H = 600	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x592x290	100	4200	350	510 €
CFT/2 X RCA 4200	600 X 850 X H = 600	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x592x290)		4200	350	720 €
CFT/1 X RCA 5000 TD	600 X 500 X H = 600	F6 ó F7 ó F8 ó F9	592x592x290	110	5000 TD	350	510 €
CFT/2 X RCA 5000 TD	600 X 850 X H = 600	F6 /F7 / F8 / F9	2 x (592x592x290)		5000 TD	350	720 €

Filtros para recuperadores a transmisión por poleas

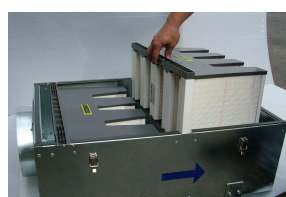
CFT/1 X RCA 5/5500 V/T	980 X 450 X H = 750	F6 ó F7 ó F8 ó F9	2 x 592x490x290		5/5500 V/T	455	560 €
CFT/2 X RCA 5/5500 V/T		F6 + F8 ó F9	4 x (592x490x290)		5/5500 V/T	455	*
CFT/1 X RCA 6/6500 V/T	1085 X 400 X H = 700	F6 ó F7 ó F8 ó F9	1 x 592x592x290 1 x 592x490x290		6/6500 V/T	600	700 €
CFT/2 X RCA 6/6500 V/T		F6 + F8 ó F9	2 x 592x592x290 2 x 592x490x290		6/6500 V/T	600	*
CFT/1 X RCA 7/7500 V/T	1085 X 400 X H = 700	F6 ó F7 ó F8 ó F9	1 x 592x592x290 1 x 592x490x290		7/7500 V/T	600	700 €
CFT/2 X RCA 7/7500 V/T		F6 + F8 ó F9	2 x 592x592x290 2 x 592x490x290		7/7500 V/T	600	*
CFT/1 X RCA 8/8500 V/T	1085 X 400 X H = 700	F6 ó F7 ó F8 ó F9	1 x 592x592x290 1 x 592x490x290		8/8500 V/T	600	700 €
CFT/2 X RCA 8/8500 V/T		F6 + F8 ó F9	2 x 592x592x290 2 x 592x490x290		8/8500 V/T	600	*



- Modelos con 1 Filtro
- Con tapa de apertura rápida



- Modelos con 2 Filtros



- Fácil extracción de los filtros



TARIFA DE PRECIOS CAJONES FILTRANTES CON DOS FILTROS Y VENTILADOR

CFT/2TR 1V	DIMENSION	CLASS FILTER	Ventilador	Caudal	Presión disponible	Nº Filtros y dimensiones	Para RCA	Ø	Price Net Per ITEM
				m3/h	PA				€
CFT /2TR 1V X RCA 300	300 X 950 X H = 300	F6/F7/F8/F9	R2E 220 WATT	300	200	N.2 296 x 287 x 290	300	150	650,00
CFT /2TR 1V X RCA 550	300 X 950 X H = 300	F6/F7/F8/F9	R2E 220 WATT	550	170	N.2 296 x 287 x 290	550	150	650,00
CFT /2TR 1V X RCA 800	300 X 950 X H = 300	F6/F7/F8/F9	R2E 225 WATT	800	130	N.2 296 x 287 x 290	800	160	730,00
CFT /2TR 1V X RCA 1000	600 X 950 X H = 350	F6/F7/F8/F9	DC 7/7 4M 300 WATT	1.000	120	N.2 592 x 287 x 290	1000	180	870,00
CFT /2TR 1V X RCA 1400	600 X 950 X H = 350	F6/F7/F8/F9	DC 9/7 4M 368 WATT	1.400	160	N.2 592 x 287 x 290	1400	250	980,00
CFT /2TR 1V X RCA 1800	600 X 950 X H = 350	F6/F7/F8/F9	DC 9/7 4M 368 WATT	1.800	120	N.2 592 x 287 x 290	1800	250	980,00
CFT /2TR 1V X RCA 2000	600 X 950 X H = 350	F6/F7/F8/F9	DC 9/7 4M 368 WATT	2.000	100	N.2 592 x 287 x 290	2000	315	980,00
CFT /2TR 1V X RCA 2600	600 X 950 X H = 350	F6/F7/F8/F9	DC 9/7 4M 368 WATT	2.600	60	N.2 592 x 490 x 290	2600	315	1.040,00
CFT /2TR 1V X RCA 3000	600 X 1150 X H = 600	F6/F7/F8/F9	DC 9/9 4M 550 WATT	3.000	220	N.2 592 x 490 x 290	3000	315	1.120,00
CFT /2TR 1V X RCA 3500	600 X 1150 X H = 600	F6/F7/F8/F9	DC 9/9 4M 550 WATT	3.500	100	N.2 592 x 592 x 290	3500	350	1.150,00
CFT /2TR 1V X RCA 4200	600 X 1150 X H = 600	F6/F7/F8/F9	DDM 10/10 4M 600 WATT	4.000	150	N.2 592 x 592 x 290	4200	350	1.290,00
CFT /2TR 1V X RCA 5000 TD	600 X 1150 X H = 600	F6/F7/F8/F9	DDM 10/10 4T 550 WATT	4.400	150	N.2 592 x 592 x 290	5000 TD	350	1.290,00