

FILTROS DE ALTA EFICIENCIA Y MUY ALTA CAPACIDAD / MINIPLEGADOS (Cód. TM y TA) // y PLEGADOS EN PROFUNDIDAD – CON SEPARADORES DE ALUMINIO CORRUGADO (Cód. FS) // – MARCO METÁLICO (O) DE MADERA TIPO MDF (Cod. TM) - << INCINERABLE EN INCINERADORES URBANOS – NO TÓXICO – ECOLÓGICO >>
. APLICACIONES TÍPICAS : Filtración de aire de alta eficiencia para unidades de filtración de elevado caudal (Cód. TM y TA)
Cód. FS : << Trabajos duros >> / Compresores centrífugos – Turbinas de gas o Similares – Sistemas de Volumen de Aire Variable

Media filtrante: Papel miniplegado de especiales microfibras de vidrio. // . Doble capa filtrante en Cod. (FS)

CETAPAC

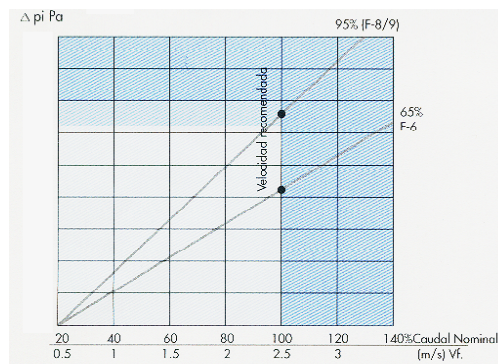
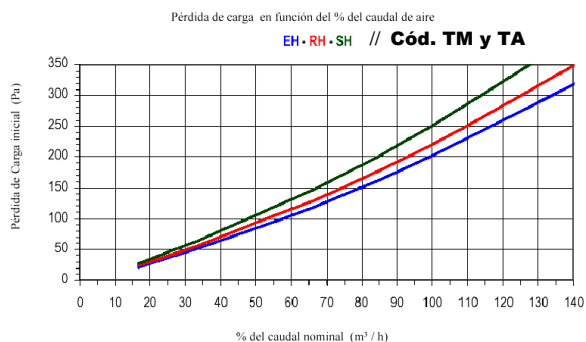
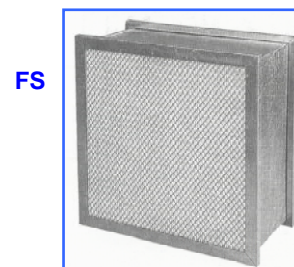
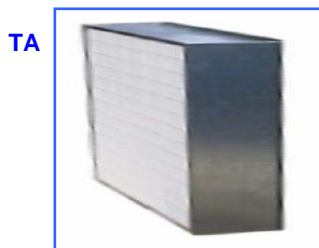
Separadores : tipo cordón termosoldado en Cód. (TM y TA) // Aluminio corrugado en Cód. (FS).

Sellador : Poliuretano bicomponente, moldeado en frío.

Marco: Madera tipo MDF / Cod. (TM) // - Acero Galvanizado – Sin bridas / Cod. (TA)
 Acero Galvanizado – con 1 (ó) 2 bridas perimetrales / solo en Cod. (FS)

Junta de estanqueidad : Poliuretano en Cód. (TM y TA).

2 Rejillas : Una en cada cara – Protegen al cartucho filtrante de vibraciones / - Estándar, solamente en Cod. (FS)



MODELOS :

CETAPAC

EFICIENCIA MEDIA Em % (0,4 µm) / CLASE según EN 779

RH 80 ≤ Em < 90 // F7 **SH** 90 ≤ Em < 95 // F8

CÓDIGO	DIMENSIONES mm	CAUDAL AIRE m³ / h.	SUP. FILTRANTE. m²	PESO kg.	PRECIOS (€)
MARCO MDF					€
TM 02 - - 00	305 x 305 x 292	870	4,00	3,00	SOBRE CONSULTA
TM 04 - - 00	305 x 610 x 292	1750	9,00	6,50	
TM 07 - - 00	610 x 610 x 292	3500	19,40	12,50	
TM 16 - - 00	610 x 762 x 292	4350	24,00	16,00	
TM 53 - - 00	288 x 592 x 292	1700	8,10	6,00	
TM 55 - - 00	592 x 592 x 292	3400	18,00	12,00	
OTRO CÓDIGO : SF - M (en vez de TM)					Pérdida de carga inicial : Pa
MARCO METÁLICO					
TA 04 - - 00	305 x 610 x 292	1800	11,00	7,00	SOBRE CONSULTA
TA 07 - - 00	610 x 610 x 292	3600	22,00	13,00	
TA 16 - - 00	610 x 762 x 292	4500	27,00	16,80	
TA 53 - - 00	288 x 592 x 292	1770	10,30	6,50	
TA 55 - - 00	592 x 592 x 292	3550	18,50	12,50	
TA 44 - - 00	305 x 610 x 150	1700	8,50	4,50	
TA 77 - - 00	610 x 610 x 150	2800	17,00	7,50	
OTRO CÓDIGO : SF - B (en vez de TA)					Pérdida de carga inicial : Pa

OPCIONALES : 1 rejilla protectora 1R (+ 10 %) // 2 rejillas 2R (+ 15 %) // 2 juntas estanqueidad 2G (+ 7,00 € / m)

DOBLE CAPA – MARCO METÁLICO / CON 01 (ó) 02 BRIDAS Y REJILLAS PROTECTORAS

M6 **F8**

FS 08 - - 01	594 x 594 x 292	3400 – 4250	12	8,2	PRECIOS : Sobre consulta
FS 08 - - 02	594 x 594 x 292	3400 – 3250	12	8,2	

Pérdida de carga inicial : Pa 110 – 130 150 – 170
 Pérdida de carga final recomendada : < 600 Pa (en Cód. TM y TA) // 600 – 650 Pa en Cód. FS)
 Temperatura de trabajo : 60° C (en Cód. TM y TA) // 80° C – en continuo (en Cód. FS) // Humedad relativa : 100 %

• PRODUCTOS ESPECIALES // FORMA DE PAGO : Transferencia Bancaria Previa (o) Asegurada.