

**MÓDULO - TERMINAL FILTRANTE PARA VENTILACIÓN - EXTRACCIÓN Y RECIRCULACIÓN DE AIRE CONTAMINADO
- TIPO VERTICAL PARA INSTALACIÓN EN PARED -
. ESPECIAL PARA SALAS DE OPERACIONES / SALAS LIMPIAS / ZONAS CRÍTICAS Y SIMILARES
. INSTALACIÓN DE FILTROS ABSOLUTOS - HEPA - ULPA DE 68 mm DE ESPESOR**

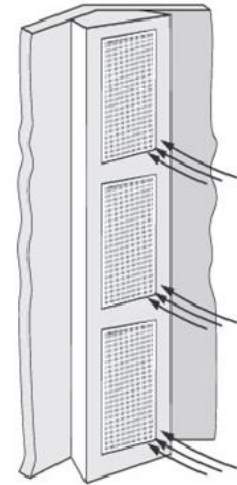
CETA FRA

Marco : Aluminio extruido anodizado

Difusor : **FA** - Aluminio satinado perforado
FX - Ac. Inox AISI 304 perforado

SOBRE CONSULTA

- Plenum : Acero Inox 304
- Tratamiento Antibacteriano



MODELOS :

CÓDIGO	DIMENSIONES EXTERNAS (mm)		PROFUNDIDAD m ³ / h.	CAUDAL MÁX. mm	DIMENS. FILTRO mm	CETA FRA	
	Superior	Inferior				FA	FX
	PRECIO					€	€
WA 36 - - 000	355 x 660	380 x 685	120	300	305 x 610 x 68	Sobre Consulta	
WA 39 - - 000	355 x 965	380 x 990	120	450	305 x 915 x 68		
WA 31 - - 000	355 x 1270	380 x 1295	120	600	305 x 1220 x 68		
WA 66 - - 000	660 x 660	685 x 685	120	600	610 x 610 x 68		
WA 69 - - 000	660 x 965	685 x 990	120	900	610 x 915 x 68		
WA 61 - - 000	660 x 1270	685 x 1295	120	1200	610 x 1220 x 68		

. Para alojamiento de Filtros Absolutos para Flujo Laminar de 68 mm de espesor
- Precio y diferentes eficiencias - Ver pag. 52 - CETALAM

VERSIONES ESPECIALES

		-- CÓDIGO --		PRECIO (+) €
		<u>Especial</u>	<u>Estándar</u>	
MARCO	Aluminio extruido lacado RAL 9010	WV	(WA)	Sobre Consulta
DIFUSOR	Perforado : Aluminio lacado RAL 9010	FV	(FA)	
	Lineal : Aluminio extruido	BA	(FA)	
	Lineal : Aluminio extruido lacado RAL 9010	BV	(FA)	
PLENUM	Sin plenum	0	(0)	
	Aluminio	A	(0)	
	INOX 304	X	(0)	
	INOX 316	Y	(0)	
	Lacado RAL 9010	V	(0)	
	Lámina de acero zincado	Z	(0)	
TOMA DE AIRE	Circular posterior	P	(0)	
	Rectangular posterior	R	(0)	
REGULACIÓN	Sistema Regulación de caudal desde la sala limpia	T	(0)	

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