Eficiencia Adaptativa: M5,M6,F7,F8,F9

# **CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO**

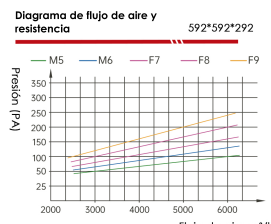
- \* Tipo caja, estructura robusta
- \* Inspección de Fábrica del 100%
- \* Estructura simple, amplia gama de aplicaciones y alta relación
- \* Gran capacidad de retención de polvo
- \* Gran flujo de aire, alta eficiencia
- \* Calidad-precio

# **APLICACIÓN**

Filtración intermedia en maquinaria, electrónica, instrumentación, instrumentos de precisión, la industria alimentaria y sistemas generales de aire acondicionado y ventilación, como prefiltro y filtro de escape para filtros de alta eficiencia.

### MATERIAL Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
MEDIO	Fibra sintética/telas no tejidas
SELLADOR	Látex blanco o pegamento universal
MARCO	Aluminio extruido / Galvanizado / Lámina de aluminio/Cartón/Acero inoxidable
GROSOR DEL MARCO ALUMINIO OPCIONAL (MM)	96 120 150 220 292 305
TEMPERATURA MAXIMA	50°C
HUMEDAD MAX.	100%



# Flujo de aire m³/h)

(Diseño Personalizado Disponible)

PARÁMETROS	TECNOLÓGICOS
------------	--------------

							(Diseño Personalizado Disponible)			
MODELO	TAMAÑO PULGADAS (ANxALxPR)	TAMAÑO (mm) (ANxALxPROF)	FLUJO DE AIRE (M³/H)	PRESION INICIAL (≤Pa)	AREA DEL MEDIO (M²)	VELOCIDAD (M/\$)	GRADO DE FILTRO (EN 779)	GRADO DE FILTRO (ISO 16890)		
K45-001	24*12*6	594*287*150	700	50	1.12	1.14	M5	ePM10 55%		
K45-002	24*24*6	594*594*150	1500	50	2.32	1.18	M5	ePM10 55%		
K45-003	24*24*8.66	594*594*220	2200	50	3.4	1.73	M5	ePM10 55%		
K45-004	24*24*12	594*594*292	3000	50	4.51	2.36	M5	ePM10 55%		
K45-005	24*12*6	594*287*150	700	65	1.12	1.14	M6	ePM10 60%		
K45-006	24*24*6	594*594*150	1500	65	2.32	1.18	M6	ePM10 60%		
K45-007	24*24*8.66	594*594*220	2200	65	3.4	1.73	M6	ePM10 60%		
K45-008	24*24*12	594*594*292	3000	65	4.51	2.36	M6	ePM10 60%		
K45-009	24*12*6	594*287*150	700	80	1.12	1.14	F7	ePM10 70%		
K45-010	24*24*6	594*594*150	1500	80	2.32	1.18	F7	ePM10 70%		
K45-011	24*24*8.66	594*594*220	2200	80	3.4	1.73	F7	ePM10 70%		
K45-012	24*24*12	594*594*292	3000	80	4.51	2.36	F7	ePM10 70%		
K45-013	24*12*6	594*287*150	700	100	1.12	1.14	F8	ePM10 80%		
K45-014	24*24*6	594*594*150	1500	100	2.32	1.18	F8	ePM10 80%		
K45-015	24*24*8.66	594*594*220	2200	100	3.4	1.73	F8	ePM10 80%		
K45-016	24*24*12	594*594*292	3000	100	4.51	2.36	F8	ePM10 80%		
K45-017	24*12*6	594*287*150	700	120	1.12	1.14	F9	ePM10 85%		
K45-018	24*24*6	594*594*150	1500	120	2.32	1.18	F9	ePM10 85%		
K45-019	24*24*8.66	594*594*220	2200	120	3.4	1.73	F9	ePM10 85%		
K45-020	24*24*12	594*594*292	3000	120	4.51	2.36	F9	ePM10 85%		