HC Filtro Miniplisado

K57- AX High Pack

Eficiencia Adaptativa: H10, H11, H12, H13, H14, U15, U16, U17

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- ♦ Peso ligero, fácil instalación y reemplazo
- ♦ 100% Inspección de Fabrica
- ♦ Alto Rendimiento en relación Calidad-Precio y amplia Aplicación
- ♦ Eficiencia Estable y Uniforme
- ♦ De Volumen Pequeño para Ahorrar Espacio
- ♦ Para proteger el Filtro Hepa

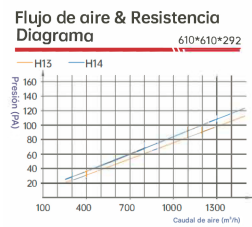
APLICACIÓN

Filtro Hepa: Se utiliza para la filtración final de salas blancas Filtro ULPA: Adecuado para áreas de alta limpieza como quirófanos, laboratorios, farmacias, fábricas de electrónica, fibra óptica y alimentos

MATERIAL Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

MEDIO	PAPEL DE FITLRO DE FIBRA DE VIDRIO ULTRAFINA
MARCO	PERFIL DE ALUMINIO/LÁMINA DE ALUMINIO/ HIERRO GALVANIZADO/ ACERO INOXIDABLE
SELLADOR	POLIURETANO DE DOBLE RESITENCIA
DIVISOR	ADHESIVO TERMOFUSIBLE DE ALTO RENDIMIENTO
GROSOR DEL MARCO DE ALUMINIO OPCIONAL (MM)	120 150 220 292
HUMEDAD MÁX	100%
TEMPERATURA MÁX	70°C





PARÁMETROS TECNOLÓGICOS

*Diseño personalizado disponible

111			*Diseño personalizado disponible				
MODELO	TAMAÑO PULGADAS (ANXALXPL)	TAMAÑO (mm) (ANxALxPL)	FLUJO DE AIRE (M°/H)	PRESION INICIAL (≤Pa)	AREA DEL MEDIO (M²)	VELOCIDAD (M/S)	GRADO DE FILTRO (EN 1822)
K57-AX-002	12 * 24 * 6	305*610*150	300	75	7.50	0.45	H13
K57-AX-004	24 * 24 * 6	610*610*150	600	75	15.81	0.45	H13
K57-AX-006	12 * 24 * 6	305*610*150	300	80	7.50	0.45	H14
K57-AX-008	24 * 24 * 6	610*610*150	600	80	15.81	0.45	H14
K57-AX-010	12 * 24 * 8.66	305*610*220	300	45	9.95	0.45	H13
K57-AX-012	24 * 24 * 8.66	610*610*220	600	45	20.98	0.45	H13
K57-AX-014	12 * 24 * 8.66	305*610*220	300	50	9.95	0.45	H14
K57-AX-016	24 * 24 * 8.66	610*610*220	600	50	20.98	0.45	H14
K57-AX-018	12 * 24 * 12	305*610*292	300	45	15.02	0.45	H13
K57-AX-020	24 * 24 * 12	610*610*292	600	45	31.68	0.45	H13
K57-AX-022	12 * 24 * 12	305*610*292	300	50	15.02	0.45	H14
K57-AX-024	24 * 24 * 12	610*610*292	600	50	31.68	0.45	H14