



## VENTAJAS

- Test de resistencia a productos químicos de descontaminación y limpieza en salas limpias
- Certificado de prueba individual según norma EN1822 a partir de H13
- Bajos costes energéticos
- Gran caudales y mínima pérdida de carga
- Tanto para impulsión como para extracción de aire
- Certificado según ISO846 como inerte al desarrollo microbiano
- Totalmente compatible con la normativa VDI 6022 (Norma de higiene Alemana)
- Probado para el contacto alimentario según CE1935:2004
- Sin bisfenol A, sin ftalato, sin formaldehído

<b>Aplicación</b>	Filtración terminal o de extracción en salas limpias con flujo turbulento
<b>Marco</b>	Aluminio
<b>Junta</b>	Poliuretano, continua
<b>Media</b>	Fibra de vidrio
<b>Separadores</b>	Hot-melt
<b>Sellado</b>	Poliuretano
<b>Rejilla entrada</b>	Acero pintado (RAL 9010)
<b>Rejilla salida</b>	Acero pintado (RAL 9010)
<b>Pérdida de carga final recomendada</b>	2x pérdida de carga inicial
<b>Pérdida de carga final máx.</b>	600 Pa
<b>Caudal máximo</b>	Caudal nominal (para caudales superiores, posible pérdida de eficacia)
<b>Temperatura máx. (°C)</b>	70°C
<b>Sistema de montaje</b>	Estructura de ajuste mecánico CamGrid Dry 2, cajón Sofdistri "Extracción de aire", Sofdistri "Multi etapa"
<b>Nota</b>	Controles: Control MPPS 100% según norma EN 1822 para alto caudal. Control individual adjunto al filtro

Referencia con junta	Tipo	EN1822	Dimensiones AnxAlxPr (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Caudal/dP (m³/h/Pa) a 0,45 m/s	Superficie (m²)	Peso (kg)
34630020	Megalam AC MG10HD	E10	305x610x110	1000/220	300/35	8,5	5
34630031	Megalam AC MG10HD	E10	508x508x110	1385/220	415/35	12,2	6
34630030	Megalam AC MG10HD	E10	610x610x110	2000/220	600/35	17,8	8
34239236	Megalam AC MD14HD	H14	457x457x66	510/250	330/140	5,6	3
34239020	Megalam AC MD14HD	H14	305x610x66	450/250	300/140	4,8	3,1
34230736	Megalam AC MD14HD	H14	508x508x66	620/250	420/140	6,9	3,9
34239030	Megalam AC MD14HD	H14	610x610x66	900/250	600/140	10	5,2
34449020	Megalam AC MG14HD	H14	305x610x110	1000/300	300/90	11	5
34449031	Megalam AC MG14HD	H14	508x508x110	1385/250	420/75	15,2	5
34449030	Megalam AC MG14HD	H14	610x610x110	2000/250	605/75	21	8
34449053	Megalam AC MG14HD	H14	1108x508x110	2975/250	915/75	33,1	11
34459020	Megalam AC MG15HD	U15	305x610x110	1000/305	305/90	9,5	5
34459032	Megalam AC MG15HD	U15	508x508x110	1385/305	420/90	13,8	5,3
34459030	Megalam AC MG15HD	U15	610x610x110	2000/305	605/90	19	8

Otras dimensiones disponibles bajo pedido

**Camfil Spain, S.A. - Torre Garena - Avda. Juan Carlos I, 13, 4ª Planta -  
28806 Alcalá de Henares. Tlf: 91 654 35 73 - [www.camfil.es](http://www.camfil.es)**

Camfil se reserva el derecho de modificar las características de sus productos sin previo aviso, en el marco de su política de mejora continua de sus productos.

2024-04-19