



# MICROGUARD LAM

## FILTRO ABSOLUTO MINIPLEAT H-14

**Aplicación:** Filtración de partículas finas, flujo laminar, salas blancas, etc.

**Tipo:** Filtro absoluto minipleat.

**Media Filtrante:** Papel de microfibra de vidrio.

**Marco:** Aluminio estrusado y anonizado.

**Separadores:** Hilo continuo termoplástico.

**Sellado:** Poliuretano.

**Junta:** Poliuretano semicircular de una pieza.

**Protección:** Parrilla metálica deployé pintada con epoxy en ambas caras.

**Pérdida de Carga Final:** 40 mm.c.a. máximo 60 mm.c.a.

**Temperatura Máxima:** 60°C

**Humedad Relativa Máxima:** 90%

Modelo	Medidas (pulgadas)	Medidas mm.	Superficie filtrante m <sup>2</sup>	Eficacia EN1822	Perdida carga inicial mm.c.a.	Caudal m <sup>3</sup> /h
LAM-3		305 x 305 x 69	2,5	H-14	12	150
LAM-42		305 x 610 x 69	5	H-14	12	300
LAM-33		305 x 762 x 69	6	H-14	12	375
LAM-34		305 x 915 x 69	7	H-14	12	450
LAM-43		457 x 457 x 69	5,5	H-14	12	340
LAM-41		457 x 610 x 69	7	H-14	12	450
LAM-4		610 x 610 x 69	10	H-14	12	600
LAM-7		610 x 762 x 69	12	H-14	12	750
LAM-8		610 x 915 x 69	14	H-14	12	900
LAM-9		610 x 1220 x 69	20	H-14	12	1200

