

▶ LV-LOUVER INDUSTRIAL 3" CON PERSIANA

REJILLAS/REJILLAS INDUSTRIALES



▶ DESCRIPCIÓN

LV Louver industrial de aletas exclusivas GF de 3" con marco en U de 3" de espesor, con una separación entre aletas de 2 ¼", deflexión a 45°. Por su estético diseño reduce casi en su totalidad la penetración de agua de lluvia, permitiendo el paso de luz natural hacia su interior con un área libre de 53%. Ideal para ventilación de naves industriales, como toma de aire exterior, ventilación natural o ventilación por presión positiva. Cuenta con accesorios adicionales como: malla pajarera (LV-P), malla mosquitera (LV-M) y portafiltro (LV-F).

Disponible en colores blanco Dover, blanco refrigerador y anodizado natural.

▶ MATERIALES

- Marco bolsa lisa en aluminio extruido y aleta GF de aluminio extruido.
- Accesorios adicionales: malla pajarera, malla mosquitera, portafiltro de 1" para filtro metálico lavable y tapa lisa.

▶ CÓDIGOS

HVRJ1LV-LLAA	1LV	LOUVER INDUSTRIAL ALETA GF. LL" x AA"
HVRJ1LV-P-LLAA	1LV-P	LOUVER INDUSTRIAL ALETA GF. LL" x AA" C/MALLA PAJARERA
HVRJ1LV-F-LLAA	1LV-F	LOUVER INDUSTRIAL ALETA GF. LL" x AA" C/PORTAFILTRO
HVRJ1LV-M-LLAA	1LV-M	LOUVER INDUSTRIAL ALETA GF. LL" x AA" C/MALLA MOSQUITERA
HVRJ1LV-MP-LLAA	1LV-MP	LOUVER INDUSTRIAL ALETA GF. LL" x AA" C/MALLA MOSQUITERA Y PAJARERA

▶ COLORES



Blanco Dover



Blanco Refri



Aluminio



Anodizado

ESTÁNDAR

A PEDIDO

▶ LV-LOUVER INDUSTRIAL 3" CON PERSIANA

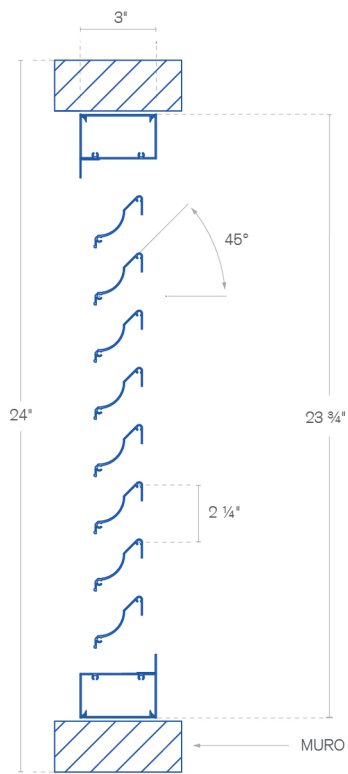


REJILLAS/REJILLAS INDUSTRIALES

▶ VISTAS GENERALES

Ejemplo: Mod. LV 24" X 24"

ALETAS Y MARCO

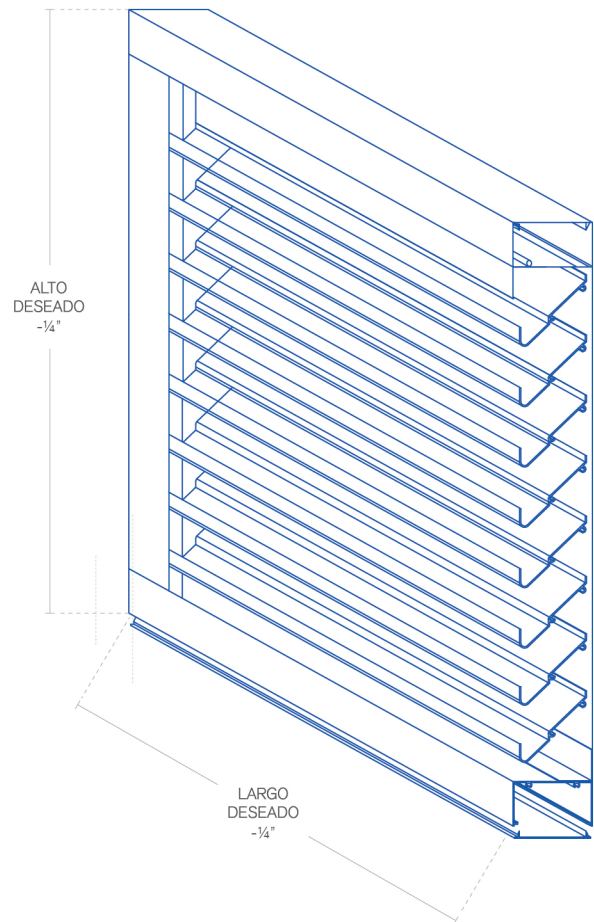


ÁREA LIBRE
53%

Medidas:
En una sola pieza:
Mínimo L= 12" x A= 12"
Máximo L= 60" x A= 60"

Medidas mayores a 60":
Se modula en partes iguales
no mayores a 60"

CORTE TRANSVERSAL



*Tolerancia dimensional (+/-) 1/16"

▶ LV-LOUVER INDUSTRIAL 3" CON PERSIANA

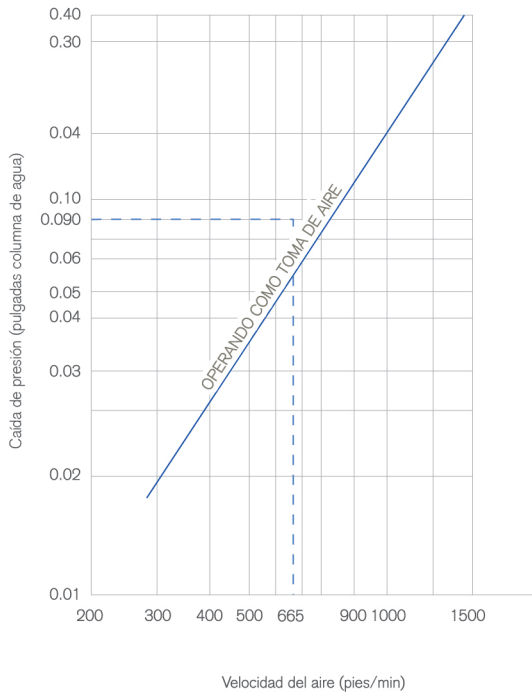


REJILLAS/REJILLAS INDUSTRIALES

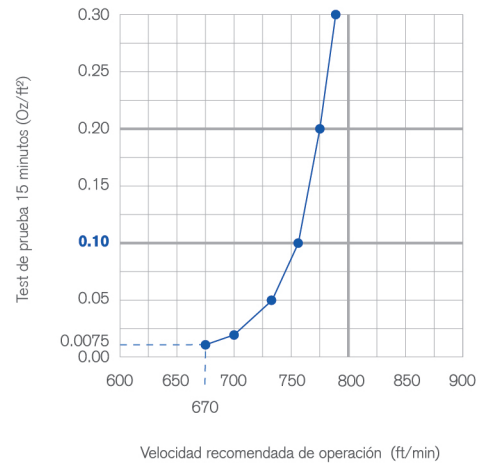
▶ TABLAS DE VALORES

		AREA LIBRE (PIES CUADRADOS)											
MODELO LV		LARGO DEL LOUVER (PULGADAS)											
		12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144
ALtura DEL LOUVER	12	0.25	0.60	0.95	1.30	1.60	1.95	2.30	2.67	3.00	3.30	3.68	4.00
	24	0.70	1.70	2.70	3.69	4.56	5.56	6.50	7.55	8.55	9.41	10.41	11.40
	36	1.10	2.60	4.19	5.73	7.06	8.61	10.15	11.70	13.24	14.58	16.13	17.67
	48	1.56	3.75	5.95	8.13	10.04	12.23	14.40	16.60	18.78	20.68	22.88	25.06
	60	2.00	4.75	7.52	10.28	12.70	15.45	18.21	21.00	23.70	26.16	28.92	31.68
	72	2.45	5.83	9.20	12.58	15.52	18.91	22.30	25.68	29.05	32.02	35.40	38.78
	84	2.90	6.94	10.95	15.00	18.50	22.54	26.55	30.58	34.60	38.13	42.16	46.18
	96	3.30	7.88	12.45	17.02	21.02	25.58	30.15	34.73	39.30	43.30	47.86	52.45
	108	3.77	9.00	14.21	19.42	24.00	29.20	34.41	39.63	44.84	49.41	54.62	59.83
	120	4.20	10.00	15.78	21.58	26.65	32.44	38.22	44.20	49.80	54.88	60.67	66.46
	132	4.65	11.06	17.47	23.88	29.48	35.90	42.30	48.72	55.13	60.73	67.14	73.58
	144	5.12	12.17	19.23	26.28	32.45	39.50	46.55	53.61	60.63	66.84	73.88	80.95

GRÁFICA DE RENDIMIENTO



PENETRACIÓN DE AGUA



Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas que se presentan son propiedad privada y registrada de cada uno de fabricantes.