

RailLouv

Características Generales del Louver para Aire con Riel, RailLouv

En VentDepot contamos con una amplia gama de Louvers para Aire con Aletas fijas y Riel para Filtro de 2".

Disponibles en Lámina Galvanizada, Lámina Pintro, Acero Inoxidable y Aluminio, con diferentes calibres.

Montaje Interior o Exterior.

Diseñados para instalarse en lugares donde hay un tránsito fluido de gente, su diseño robusto y ligero le da una buena resistencia a posibles impactos.

Con el Louver para Aire con Riel RailLouv usted podrá disfrutar de un aire más limpio y saludable.

Estos equipos ahorran energía eléctrica.

Diseñados con normas internacionales y aprobados por la I.V.S (Industrial Ventilation Society).

(No incluye malla mosquitera).

Aplicaciones del Louver para Aire con Riel, RailLouv

El Louver para Aire con Riel RailLouv es ideal para cualquier sistema de extracción de aire.

Para uso en: fábricas, restaurantes, almacenes, etc.

Garantía del Louver para Aire con Riel, RailLouv

El Louver para Aire con Riel RailLouv tiene una Garantía de un Año, certificado por escrito, sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x12x4" a 60x12x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0001	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0002	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0003	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0004	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0005	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0006	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	24	2.0	32x32x16
MXRLV-0007	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	22	0.9	32x32x16
MXRLV-0008	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	31	12	15	6	22	0.9	32x32x16
MXRLV-0009	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0010	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0011	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0012	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0013	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0014	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	24	2.5	40x32x16
MXRLV-0015	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	22	1.1	40x32x16
MXRLV-0016	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	31	12	15	6	22	1.1	40x32x16
MXRLV-0017	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	3.0	40x32x16
MXRLV-0018	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	3.0	40x32x16
MXRLV-0019	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	3.0	40x32x16
MXRLV-0020	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	6.6	47x32x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0021	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	3.0	47x32x16
MXRLV-0022	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	24	3.0	47x32x16
MXRLV-0023	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	22	1.4	47x32x16
MXRLV-0024	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	31	12	15	6	22	1.4	47x32x16
MXRLV-0025	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0026	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0027	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0028	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0029	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0030	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	22	3.5	55x32x16
MXRLV-0031	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	20	1.6	55x32x16
MXRLV-0032	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	31	12	15	6	20	1.6	55x32x16
MXRLV-0033	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0034	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0035	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0036	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0037	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0038	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	22	4.0	62x32x16
MXRLV-0039	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	20	1.8	62x32x16
MXRLV-0040	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	31	12	15	6	20	1.8	62x32x16
MXRLV-0041	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0042	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0043	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0044	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0045	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0046	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	22	4.5	70x32x16
MXRLV-0047	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	20	2.0	70x32x16
MXRLV-0048	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	31	12	15	6	20	2.0	70x32x16
MXRLV-0049	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0050	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0051	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0052	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0053	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0054	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	22	5.0	78x32x16
MXRLV-0055	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	20	2.3	78x32x16
MXRLV-0056	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	31	12	15	6	20	2.3	78x32x16
MXRLV-0057	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0058	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0059	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0060	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0061	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0062	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	22	5.5	85x32x16
MXRLV-0063	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	20	2.5	85x32x16
MXRLV-0064	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	31	12	15	6	20	2.5	85x32x16
MXRLV-0065	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0066	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0067	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0068	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0069	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0070	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	22	6.0	93x32x16
MXRLV-0071	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	20	2.7	93x32x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0072	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	31	12	15	6	20	2.7	93x32x16
MXRLV-0073	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0074	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0075	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0076	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0077	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0078	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	22	6.5	100x32x16
MXRLV-0079	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	20	2.9	100x32x16
MXRLV-0080	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	31	12	15	6	20	2.9	100x32x16
MXRLV-0081	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0082	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0083	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0084	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0085	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0086	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	20	7.0	108x32x16
MXRLV-0087	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	18	3.2	108x32x16
MXRLV-0088	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	31	12	15	6	18	3.2	108x32x16
MXRLV-0089	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0090	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0091	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0092	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0093	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0094	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	20	7.5	116x32x16
MXRLV-0095	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	18	3.4	116x32x16
MXRLV-0096	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	31	12	15	6	18	3.4	116x32x16
MXRLV-0097	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0098	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0099	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0100	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0101	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0102	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	20	8.0	123x32x16
MXRLV-0103	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	18	3.6	123x32x16
MXRLV-0104	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	31	12	15	6	18	3.6	123x32x16
MXRLV-0105	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0106	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0107	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0108	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0109	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0110	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	20	8.5	131x32x16
MXRLV-0111	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	18	3.8	131x32x16
MXRLV-0112	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	31	12	15	6	18	3.8	131x32x16
MXRLV-0113	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0114	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0115	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0116	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0117	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0118	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	20	9.0	139x32x16
MXRLV-0119	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	18	4.1	139x32x16
MXRLV-0120	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	31	12	15	6	18	4.1	139x32x16
MXRLV-0121	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16
MXRLV-0122	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0123	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16
MXRLV-0124	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16
MXRLV-0125	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16
MXRLV-0126	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	20	9.5	146x32x16
MXRLV-0127	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	18	4.3	146x32x16
MXRLV-0128	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	31	12	15	6	18	4.3	146x32x16
MXRLV-0129	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0130	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0131	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0132	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0133	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0134	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	20	10.0	154x32x16
MXRLV-0135	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	18	4.5	154x32x16
MXRLV-0136	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	31	12	15	6	18	4.5	154x32x16

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire LouvCool, 12x15x4" a 60x15x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0137	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0138	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0139	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0140	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0141	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0142	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0143	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	22	1.1	32x40x16
MXRLV-0144	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	22	1.1	32x40x16
MXRLV-0145	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0146	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0147	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0148	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0149	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0150	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	24	3.1	40x40x16
MXRLV-0151	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	22	1.4	40x40x16
MXRLV-0152	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	39	15	15	6	22	1.4	40x40x16
MXRLV-0153	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0154	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0155	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0156	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0157	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0158	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	24	3.8	47x40x16
MXRLV-0159	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	22	1.7	47x40x16
MXRLV-0160	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	39	15	15	6	22	1.7	47x40x16
MXRLV-0161	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	22	4.4	55x40x16
MXRLV-0162	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	39	15	15	6	24	2.5	32x40x16
MXRLV-0163	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	22	4.4	55x40x16
MXRLV-0164	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	22	4.4	55x40x16
MXRLV-0165	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	22	4.4	55x40x16
MXRLV-0166	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	22	4.4	55x40x16

RailLouV

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouV

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0167	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	20	2.0	55x40x16
MXRLV-0168	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	39	15	15	6	20	2.0	55x40x16
MXRLV-0169	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0170	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0171	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0172	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0173	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0174	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	22	5.0	62x40x16
MXRLV-0175	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	20	2.3	62x40x16
MXRLV-0176	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	39	15	15	6	20	2.3	62x40x16
MXRLV-0177	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0178	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0179	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0180	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0181	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0182	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	22	5.6	70x40x16
MXRLV-0183	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	20	2.5	70x40x16
MXRLV-0184	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	39	15	15	6	20	2.5	70x40x16
MXRLV-0185	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0186	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0187	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0188	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0189	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0190	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	22	6.3	78x40x16
MXRLV-0191	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	20	2.8	78x40x16
MXRLV-0192	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	39	15	15	6	20	2.8	78x40x16
MXRLV-0193	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0194	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0195	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0196	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0197	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0198	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	22	6.9	85x40x16
MXRLV-0199	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	20	3.1	85x40x16
MXRLV-0200	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	39	15	15	6	20	3.1	85x40x16
MXRLV-0201	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0202	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0203	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0204	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0205	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0206	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	22	7.5	93x40x16
MXRLV-0207	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	20	3.4	93x40x16
MXRLV-0208	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	39	15	15	6	20	3.4	93x40x16
MXRLV-0209	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0210	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0211	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0212	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0213	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0214	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	22	8.1	100x40x16
MXRLV-0215	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	20	3.7	100x40x16
MXRLV-0216	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	39	15	15	6	20	3.7	100x40x16
MXRLV-0217	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0217	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0218	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0219	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0220	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0221	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0222	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	20	8.8	108x40x16
MXRLV-0223	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	18	3.9	108x40x16
MXRLV-0224	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	39	15	15	6	18	3.9	108x40x16
MXRLV-0225	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0226	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0227	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0228	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0229	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0230	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	20	9.4	116x40x16
MXRLV-0231	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	18	4.2	116x40x16
MXRLV-0232	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	39	15	15	6	18	4.2	116x40x16
MXRLV-0233	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0234	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0235	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0236	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0237	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0238	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	20	10.0	123x40x16
MXRLV-0239	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	18	4.5	123x40x16
MXRLV-0240	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	39	15	15	6	18	4.5	123x40x16
MXRLV-0241	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0242	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0243	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0244	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0245	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0246	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	20	10.6	131x40x16
MXRLV-0247	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	18	4.8	131x40x16
MXRLV-0248	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	39	15	15	6	18	4.8	131x40x16
MXRLV-0249	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0250	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0251	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0252	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0253	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0254	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	20	11.3	139x40x16
MXRLV-0255	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	18	5.1	139x40x16
MXRLV-0256	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	39	15	15	6	18	5.1	139x40x16
MXRLV-0257	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0258	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0259	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0260	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0261	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0262	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	20	11.9	146x40x16
MXRLV-0263	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	18	5.3	146x40x16
MXRLV-0264	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	39	15	15	6	18	5.3	146x40x16
MXRLV-0265	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16
MXRLV-0266	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16
MXRLV-0267	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0268	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16
MXRLV-0269	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16
MXRLV-0270	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	20	12.5	154x40x16
MXRLV-0271	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	18	5.6	154x40x16
MXRLV-0272	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	39	15	15	6	18	5.6	154x40x16

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x18x4” a 60x18x4”

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0273	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0274	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0275	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0276	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0277	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0278	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	24	3.0	32x47x16
MXRLV-0279	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	22	1.4	32x47x16
MXRLV-0280	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	46	18	15	6	22	1.4	32x47x16
MXRLV-0281	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0282	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0283	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0284	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0285	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0286	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	24	3.8	40x47x16
MXRLV-0287	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	22	1.7	40x47x16
MXRLV-0288	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	46	18	15	6	22	1.7	40x47x16
MXRLV-0289	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0290	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0291	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0292	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0293	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0294	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	24	4.5	47x47x16
MXRLV-0295	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	22	2.0	47x47x16
MXRLV-0296	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	46	18	15	6	22	2.0	47x47x16
MXRLV-0297	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0298	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0299	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0300	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0301	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0302	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	22	5.3	55x47x16
MXRLV-0303	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	20	2.4	55x47x16
MXRLV-0304	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	46	18	15	6	20	2.4	55x47x16
MXRLV-0305	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0306	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0307	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0308	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0309	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0310	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	22	6.0	62x47x16
MXRLV-0311	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	20	2.7	62x47x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0312	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	46	18	15	6	20	2.7	62x47x16
MXRLV-0313	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0314	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0315	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0316	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0317	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0318	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	22	6.8	70x47x16
MXRLV-0319	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	20	3.0	70x47x16
MXRLV-0320	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	46	18	15	6	20	3.0	70x47x16
MXRLV-0321	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0322	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0323	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0324	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0325	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0326	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	22	7.5	78x47x16
MXRLV-0327	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	20	3.4	78x47x16
MXRLV-0328	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	46	18	15	6	20	3.4	78x47x16
MXRLV-0329	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0330	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0331	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0332	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0333	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0334	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	22	8.3	85x47x16
MXRLV-0335	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	20	3.7	85x47x16
MXRLV-0336	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	46	18	15	6	20	3.7	85x47x16
MXRLV-0337	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0338	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0339	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0340	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0341	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0342	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	22	9.0	93x47x16
MXRLV-0343	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	20	4.1	93x47x16
MXRLV-0344	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	46	18	15	6	20	4.1	93x47x16
MXRLV-0345	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0346	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0347	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0348	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0349	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0350	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	22	9.8	100x47x16
MXRLV-0351	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	20	4.4	100x47x16
MXRLV-0352	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	46	18	15	6	20	4.4	100x47x16
MXRLV-0353	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0354	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0355	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0356	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0357	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0358	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	20	10.5	108x47x16
MXRLV-0359	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	18	4.7	108x47x16
MXRLV-0360	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	46	18	15	6	18	4.7	108x47x16
MXRLV-0361	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16
MXRLV-0362	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0363	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16
MXRLV-0364	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16
MXRLV-0365	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16
MXRLV-0366	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	20	11.3	116x47x16
MXRLV-0367	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	18	5.1	116x47x16
MXRLV-0368	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	46	18	15	6	18	5.1	116x47x16
MXRLV-0369	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0370	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0371	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0372	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0373	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0374	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	20	12.0	123x47x16
MXRLV-0375	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	18	5.4	123x47x16
MXRLV-0376	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	46	18	15	6	18	5.4	123x47x16
MXRLV-0377	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0378	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0379	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0380	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0381	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0382	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	20	12.8	131x47x16
MXRLV-0383	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	18	5.7	131x47x16
MXRLV-0384	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	46	18	15	6	18	5.7	131x47x16
MXRLV-0385	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0386	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0387	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0388	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0389	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0390	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	20	13.5	139x47x16
MXRLV-0391	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	18	6.1	139x47x16
MXRLV-0392	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	46	18	15	6	18	6.1	139x47x16
MXRLV-0393	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0394	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0395	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0396	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0397	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0398	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	20	14.3	146x47x16
MXRLV-0399	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	18	6.4	146x47x16
MXRLV-0400	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	46	18	15	6	18	6.4	146x47x16
MXRLV-0401	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0402	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0403	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0404	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0405	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0406	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	20	15.0	154x47x16
MXRLV-0407	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	18	6.8	154x47x16
MXRLV-0408	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	46	18	15	6	18	6.8	154x47x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x21x4" a 60x21x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0409	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0410	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0411	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0412	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0413	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0414	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	22	3.5	32x55x16
MXRLV-0415	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	20	1.6	32x55x16
MXRLV-0416	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	54	21	15	6	20	1.6	32x55x16
MXRLV-0417	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0418	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0419	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0420	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0421	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0422	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	22	4.4	40x55x16
MXRLV-0423	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	20	2.0	40x55x16
MXRLV-0424	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	54	21	15	6	20	2.0	40x55x16
MXRLV-0425	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0426	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0427	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0428	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0429	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0430	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	22	5.3	47x55x16
MXRLV-0431	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	20	2.4	47x55x16
MXRLV-0432	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	54	21	15	6	20	2.4	47x55x16
MXRLV-0433	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0434	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0435	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0436	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0437	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0438	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	22	6.1	55x55x16
MXRLV-0439	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	20	2.8	55x55x16
MXRLV-0440	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	54	21	15	6	20	2.8	55x55x16
MXRLV-0441	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0442	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0443	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0444	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0445	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0446	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	22	7.0	62x55x16
MXRLV-0447	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	20	3.2	62x55x16
MXRLV-0448	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	54	21	15	6	20	3.2	62x55x16
MXRLV-0449	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0450	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0451	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0452	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0453	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0454	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	22	7.9	70x55x16
MXRLV-0455	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	20	3.5	70x55x16
MXRLV-0456	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	54	21	15	6	20	3.5	70x55x16
MXRLV-0457	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16
MXRLV-0458	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16
MXRLV-0459	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0460	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16
MXRLV-0461	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16
MXRLV-0462	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	22	8.8	78x55x16
MXRLV-0463	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	20	3.9	78x55x16
MXRLV-0464	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	54	21	15	6	20	3.9	78x55x16
MXRLV-0465	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0466	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0467	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0468	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0469	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0470	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	22	9.6	85x55x16
MXRLV-0471	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	20	4.3	85x55x16
MXRLV-0472	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	54	21	15	6	20	4.3	85x55x16
MXRLV-0473	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0474	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0475	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0476	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0477	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0478	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	22	10.5	93x55x16
MXRLV-0479	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	20	4.7	93x55x16
MXRLV-0480	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	54	21	15	6	20	4.7	93x55x16
MXRLV-0481	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0482	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0483	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0484	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0485	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0486	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	22	11.4	100x55x16
MXRLV-0487	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	20	5.1	100x55x16
MXRLV-0488	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	54	21	15	6	20	5.1	100x55x16
MXRLV-0489	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0490	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0491	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0492	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0493	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0494	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	20	12.3	108x55x16
MXRLV-0495	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	18	5.5	108x55x16
MXRLV-0496	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	54	21	15	6	18	5.5	108x55x16
MXRLV-0497	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0498	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0499	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0500	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0501	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0502	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	20	13.1	116x55x16
MXRLV-0503	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	18	5.9	116x55x16
MXRLV-0504	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	54	21	15	6	18	5.9	116x55x16
MXRLV-0505	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16
MXRLV-0506	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16
MXRLV-0507	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16
MXRLV-0508	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16
MXRLV-0509	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16
MXRLV-0510	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	20	14.0	123x55x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0511	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	18	6.3	123x55x16
MXRLV-0512	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	54	21	15	6	18	6.3	123x55x16
MXRLV-0513	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0514	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0515	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0516	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0517	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0518	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	20	14.9	131x55x16
MXRLV-0519	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	18	6.7	131x55x16
MXRLV-0520	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	54	21	15	6	18	6.7	131x55x16
MXRLV-0521	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0522	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0523	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0524	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0525	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0526	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	20	15.8	139x55x16
MXRLV-0527	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	18	7.1	139x55x16
MXRLV-0528	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	54	21	15	6	18	7.1	139x55x16
MXRLV-0529	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0530	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0531	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0532	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0533	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0534	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	20	16.6	146x55x16
MXRLV-0535	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	18	7.5	146x55x16
MXRLV-0536	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	54	21	15	6	18	7.5	146x55x16
MXRLV-0537	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0538	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0539	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0540	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0541	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0542	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	20	17.5	154x55x16
MXRLV-0543	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	18	7.9	154x55x16
MXRLV-0544	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	54	21	15	6	18	7.9	154x55x16

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x24x4" a 60x24x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0545	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0546	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0547	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0548	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0549	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0550	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	22	4.0	32x62x16
MXRLV-0551	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	20	1.8	32x62x16
MXRLV-0552	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	61	24	15	6	20	1.8	32x62x16
MXRLV-0553	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16
MXRLV-0554	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0555	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16
MXRLV-0556	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16
MXRLV-0557	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16
MXRLV-0558	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	22	5.0	40x62x16
MXRLV-0559	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	20	2.3	40x62x16
MXRLV-0560	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	61	24	15	6	20	2.3	40x62x16
MXRLV-0561	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0562	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0563	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0564	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0565	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0566	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	22	6.0	47x62x16
MXRLV-0567	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	20	2.7	47x62x16
MXRLV-0568	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	61	24	15	6	20	2.7	47x62x16
MXRLV-0569	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0570	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0571	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0572	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0573	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0574	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	22	7.0	55x62x16
MXRLV-0575	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	20	3.2	55x62x16
MXRLV-0576	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	61	24	15	6	20	3.2	55x62x16
MXRLV-0577	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0578	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0579	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0580	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0581	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0582	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	22	8.0	62x62x16
MXRLV-0583	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	20	3.6	62x62x16
MXRLV-0584	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	61	24	15	6	20	3.6	62x62x16
MXRLV-0585	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0586	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0587	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0588	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0589	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0590	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	22	9.0	70x62x16
MXRLV-0591	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	20	4.1	70x62x16
MXRLV-0592	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	61	24	15	6	20	4.1	70x62x16
MXRLV-0593	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0594	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0595	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0596	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0597	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0598	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	22	10.0	78x62x16
MXRLV-0599	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	20	4.5	78x62x16
MXRLV-0600	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	61	24	15	6	20	4.5	78x62x16
MXRLV-0601	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16
MXRLV-0602	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16
MXRLV-0603	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16
MXRLV-0604	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16
MXRLV-0605	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0606	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	22	11.0	85x62x16
MXRLV-0607	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	20	5.0	85x62x16
MXRLV-0608	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	61	24	15	6	20	5.0	85x62x16
MXRLV-0609	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0610	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0611	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0612	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0613	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0614	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	22	12.0	93x62x16
MXRLV-0615	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	20	5.4	93x62x16
MXRLV-0616	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	61	24	15	6	20	5.4	93x62x16
MXRLV-0617	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0618	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0619	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0620	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0621	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0622	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	22	13.0	100x62x16
MXRLV-0623	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	20	5.9	100x62x16
MXRLV-0624	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	61	24	15	6	20	5.9	100x62x16
MXRLV-0625	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0626	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0627	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0628	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0629	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0630	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	20	14.0	108x62x16
MXRLV-0631	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	18	6.3	108x62x16
MXRLV-0632	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	61	24	15	6	18	6.3	108x62x16
MXRLV-0633	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0634	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0635	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0636	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0637	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0638	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	20	15.0	116x62x16
MXRLV-0639	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	18	6.8	116x62x16
MXRLV-0640	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	61	24	15	6	18	6.8	116x62x16
MXRLV-0641	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0642	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0643	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0644	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0645	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0646	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	20	16.0	123x62x16
MXRLV-0647	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	18	7.2	123x62x16
MXRLV-0648	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	61	24	15	6	18	7.2	123x62x16
MXRLV-0649	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0650	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0651	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0652	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0653	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0654	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	20	17.0	131x62x16
MXRLV-0655	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	18	7.7	131x62x16
MXRLV-0656	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	61	24	15	6	18	7.7	131x62x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0657	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0658	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0659	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0660	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0661	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0662	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	20	18.0	139x62x16
MXRLV-0663	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	18	8.1	139x62x16
MXRLV-0664	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	61	24	15	6	18	8.1	139x62x16
MXRLV-0665	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0666	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0667	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0668	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0669	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0670	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	20	19.0	146x62x16
MXRLV-0671	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	18	8.6	146x62x16
MXRLV-0672	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	61	24	15	6	18	8.6	146x62x16
MXRLV-0673	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0674	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0675	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0676	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0677	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0678	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	20	20.0	154x62x16
MXRLV-0679	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	18	9.0	154x62x16
MXRLV-0680	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	61	24	15	6	18	9.0	154x62x16

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x27x4" a 60x27x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0681	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0682	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0683	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0684	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0685	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0686	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	22	4.5	32x70x16
MXRLV-0687	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	20	2.0	32x70x16
MXRLV-0688	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	69	27	15	6	20	2.0	32x70x16
MXRLV-0689	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0690	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0691	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0692	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0693	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0694	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	22	5.6	40x70x16
MXRLV-0695	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	20	2.5	40x70x16
MXRLV-0696	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	69	27	15	6	20	2.5	40x70x16
MXRLV-0697	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16
MXRLV-0698	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16
MXRLV-0699	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16
MXRLV-0700	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0701	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16
MXRLV-0702	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	22	6.8	47x70x16
MXRLV-0703	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	20	3.0	47x70x16
MXRLV-0704	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	69	27	15	6	20	3.0	47x70x16
MXRLV-0705	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0706	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0707	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0708	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0709	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0710	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	22	7.9	55x70x16
MXRLV-0711	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	20	3.5	55x70x16
MXRLV-0712	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	69	27	15	6	20	3.5	55x70x16
MXRLV-0713	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0714	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0715	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0716	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0717	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0718	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	22	9.0	62x70x16
MXRLV-0719	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	20	4.1	62x70x16
MXRLV-0720	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	69	27	15	6	20	4.1	62x70x16
MXRLV-0721	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0722	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0723	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0724	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0725	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0726	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	22	10.1	70x70x16
MXRLV-0727	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	20	4.6	70x70x16
MXRLV-0728	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	69	27	15	6	20	4.6	70x70x16
MXRLV-0729	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0730	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0731	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0732	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0733	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0734	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	22	11.3	78x70x16
MXRLV-0735	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	20	5.1	78x70x16
MXRLV-0736	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	69	27	15	6	20	5.1	78x70x16
MXRLV-0737	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0738	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0739	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0740	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0741	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0742	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	22	12.4	85x70x16
MXRLV-0743	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	20	5.6	85x70x16
MXRLV-0744	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	69	27	15	6	20	5.6	85x70x16
MXRLV-0745	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0746	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0747	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0748	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0749	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0750	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	22	13.5	93x70x16
MXRLV-0751	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	20	6.1	93x70x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0752	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	69	27	15	6	20	6.1	93x70x16
MXRLV-0753	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0754	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0755	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0756	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0757	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0758	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	22	14.6	100x70x16
MXRLV-0759	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	20	6.6	100x70x16
MXRLV-0760	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	69	27	15	6	20	6.6	100x70x16
MXRLV-0761	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0762	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0763	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0764	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0765	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0766	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	20	15.8	108x70x16
MXRLV-0767	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	18	7.1	108x70x16
MXRLV-0768	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	69	27	15	6	18	7.1	108x70x16
MXRLV-0769	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0770	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0771	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0772	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0773	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0774	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	20	16.9	116x70x16
MXRLV-0775	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	18	7.6	116x70x16
MXRLV-0776	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	69	27	15	6	18	7.6	116x70x16
MXRLV-0777	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0778	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0779	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0780	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0781	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0782	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	20	18.0	123x70x16
MXRLV-0783	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	18	8.1	123x70x16
MXRLV-0784	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	69	27	15	6	18	8.1	123x70x16
MXRLV-0785	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0786	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0787	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0788	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0789	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0790	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	20	19.1	131x70x16
MXRLV-0791	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	18	8.6	131x70x16
MXRLV-0792	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	69	27	15	6	18	8.6	131x70x16
MXRLV-0793	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0794	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0795	Lámina Pintor	Interior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0796	Lámina Pintor	Exterior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0797	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0798	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	20	20.3	139x70x16
MXRLV-0799	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	18	9.1	139x70x16
MXRLV-0800	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	69	27	15	6	18	9.1	139x70x16
MXRLV-0801	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16
MXRLV-0802	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0803	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16
MXRLV-0804	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16
MXRLV-0805	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16
MXRLV-0806	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	20	21.4	146x70x16
MXRLV-0807	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	18	9.6	146x70x16
MXRLV-0808	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	69	27	15	6	18	9.6	146x70x16
MXRLV-0809	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0810	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0811	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0812	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0813	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0814	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	20	22.5	154x70x16
MXRLV-0815	Aluminio	Interior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	18	10.1	154x70x16
MXRLV-0816	Aluminio	Exterior	-	Si	-	153	60	69	27	15	6	18	10.1	154x70x16

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv, 12x30x4" a 60x30x4"

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0817	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0818	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0819	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0820	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0821	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0822	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	22	5.0	32x78x16
MXRLV-0823	Aluminio	Interior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	20	2.3	32x78x16
MXRLV-0824	Aluminio	Exterior	-	Si	-	31	12	77	30	15	6	20	2.3	32x78x16
MXRLV-0825	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0826	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0827	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0828	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0829	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0830	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	22	6.3	40x78x16
MXRLV-0831	Aluminio	Interior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	20	2.8	40x78x16
MXRLV-0832	Aluminio	Exterior	-	Si	-	39	15	77	30	15	6	20	2.8	40x78x16
MXRLV-0833	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0834	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0835	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0836	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0837	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0838	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	22	7.5	47x78x16
MXRLV-0839	Aluminio	Interior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	20	3.4	47x78x16
MXRLV-0840	Aluminio	Exterior	-	Si	-	46	18	77	30	15	6	20	3.4	47x78x16
MXRLV-0841	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16
MXRLV-0842	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16
MXRLV-0843	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16
MXRLV-0844	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16
MXRLV-0845	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16
MXRLV-0846	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	22	8.8	55x78x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0847	Aluminio	Interior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	20	3.9	55x78x16
MXRLV-0848	Aluminio	Exterior	-	Si	-	54	21	77	30	15	6	20	3.9	55x78x16
MXRLV-0849	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0850	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0851	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0852	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0853	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0854	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	22	10.0	62x78x16
MXRLV-0855	Aluminio	Interior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	20	4.5	62x78x16
MXRLV-0856	Aluminio	Exterior	-	Si	-	61	24	77	30	15	6	20	4.5	62x78x16
MXRLV-0857	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0858	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0859	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0860	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0861	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0862	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	22	11.3	70x78x16
MXRLV-0863	Aluminio	Interior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	20	5.1	70x78x16
MXRLV-0864	Aluminio	Exterior	-	Si	-	69	27	77	30	15	6	20	5.1	70x78x16
MXRLV-0865	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0866	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0867	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0868	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0869	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0870	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	22	12.5	78x78x16
MXRLV-0871	Aluminio	Interior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	20	5.6	78x78x16
MXRLV-0872	Aluminio	Exterior	-	Si	-	77	30	77	30	15	6	20	5.6	78x78x16
MXRLV-0873	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0874	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0875	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0876	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0877	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0878	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	22	13.8	85x78x16
MXRLV-0879	Aluminio	Interior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	20	6.2	85x78x16
MXRLV-0880	Aluminio	Exterior	-	Si	-	84	33	77	30	15	6	20	6.2	85x78x16
MXRLV-0881	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0882	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0883	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0884	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0885	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0886	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	22	15.0	93x78x16
MXRLV-0887	Aluminio	Interior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	20	6.8	93x78x16
MXRLV-0888	Aluminio	Exterior	-	Si	-	92	36	77	30	15	6	20	6.8	93x78x16
MXRLV-0889	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0890	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0891	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0892	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0893	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0894	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	22	16.3	100x78x16
MXRLV-0895	Aluminio	Interior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	20	7.3	100x78x16
MXRLV-0896	Aluminio	Exterior	-	Si	-	99	39	77	30	15	6	20	7.3	100x78x16
MXRLV-0897	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16

RailLouv

Características Técnicas Específicas del Louver para Aire con Riel, RailLouv

Clave	Material	Montaje	Malla Mosquitera	Riel para Filtro	Control de apertura Manual	Dimensiones						Calibre	Peso Kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
						A		B		C				
						cm	in	cm	in	cm	in			
MXRLV-0898	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16
MXRLV-0899	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16
MXRLV-0900	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16
MXRLV-0901	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16
MXRLV-0902	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	20	17.5	108x78x16
MXRLV-0903	Aluminio	Interior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	18	7.9	108x78x16
MXRLV-0904	Aluminio	Exterior	-	Si	-	107	42	77	30	15	6	18	7.9	108x78x16
MXRLV-0905	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0906	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0907	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0908	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0909	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0910	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	20	18.8	116x78x16
MXRLV-0911	Aluminio	Interior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	18	8.4	116x78x16
MXRLV-0912	Aluminio	Exterior	-	Si	-	115	45	77	30	15	6	18	8.4	116x78x16
MXRLV-0913	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0914	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0915	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0916	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0917	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0918	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	20	20.0	123x78x16
MXRLV-0919	Aluminio	Interior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	18	9.0	123x78x16
MXRLV-0920	Aluminio	Exterior	-	Si	-	122	48	77	30	15	6	18	9.0	123x78x16
MXRLV-0921	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0922	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0923	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0924	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0925	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0926	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	20	21.3	131x78x16
MXRLV-0927	Aluminio	Interior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	18	9.6	131x78x16
MXRLV-0928	Aluminio	Exterior	-	Si	-	130	51	77	30	15	6	18	9.6	131x78x16
MXRLV-0929	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0930	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0931	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0932	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0933	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0934	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	20	22.5	139x78x16
MXRLV-0935	Aluminio	Interior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	18	10.1	139x78x16
MXRLV-0936	Aluminio	Exterior	-	Si	-	138	54	77	30	15	6	18	10.1	139x78x16
MXRLV-0937	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0938	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0939	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0940	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0941	Acero Inoxidable	Interior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0942	Acero Inoxidable	Exterior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	20	23.8	146x78x16
MXRLV-0943	Aluminio	Interior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	18	10.7	146x78x16
MXRLV-0944	Aluminio	Exterior	-	Si	-	145	57	77	30	15	6	18	10.7	146x78x16
MXRLV-0945	Lámina Galvanizada	Interior	-	Si	-	153	60	77	30	15	6	20	25.0	154x78x16
MXRLV-0946	Lámina Galvanizada	Exterior	-	Si	-	153	60	77	30	15	6	20	25.0	154x78x16
MXRLV-0947	Lámina Pintro	Interior	-	Si	-	153	60	77	30	15	6	20	25.0	154x78x16
MXRLV-0948	Lámina Pintro	Exterior	-	Si	-	153	60	77	30	15	6	20	25.0	154x78x16