



Lama de aluminio de extrusión de 1,7 mm de espesor y 79 mm de cobertura.

Con una línea suave y elegante, este modelo está especialmente indicado para locales comerciales.

Las lamas troqueladas con huecos de 100 x 35 mm y 225 x 35 mm (ancho x alto) ofrecen una alta visibilidad del interior, pudiendo completarse con láminas de policarbonato transparente con las que evitar el paso del aire, polvo, etc.

Dispone también de una versión de lama con ranuras para poder proporcionar ventilación en garajes y plantas bajas.

Modelo equipado con nuestro sistema de cierre silencioso, indispensable en locales ubicados en zonas residenciales y en aquellos a los que se requiere acceder tanto de día como de noche.



< SISTEMA SILENCIOSO

- 1 | LP 79 EC1T (TROQUELADA)
- 2 | LP 79 EC1TT (TROQUELADA DOBLE)
- 3 | LP 79 EC1V (VENTILADA)
- 4 | LP 79 EC1 (CIEGA)
- 5 | REMATE LP 75 EC / LP 79 EC

LP 79 EC

Lama extrusión de aluminio 79 mm curva



LP 79 EC1



REMATE LP 75 EC / LP 79 EC

LP 79 EC1T
(100x35)

LP 79 EC1TT
(225x35)

LP 79 EC1V

LP 79 EC1

REMATE LP 75 EC / LP 79 EC



ACABADOS DISPONIBLES (Selectores)

Carta colores RAL.
Muestrario lacado madera.
Muestrario anodizados.

OPCIONES

Ciega, troquelada (T), troquel doble (TT) ** o ventilada (V), combinables entre sí.
Láminas de policarbonato (PC) para lamas troqueladas.
Otras longitudes de fabricación.

DATOS TÉCNICOS LAMA-REMATE

MODELO	MATRIZ	PERÍMETROS (mm)		LAMAS POR METRO DE ALTURA	PESO TEÓRICO		LONGITUD FABRICACIÓN (m)	Nº DE LAMAS	EMBALAJE (m/pack)	ANCHO MÁXIMO RECOMENDABLE (m)
		EXTERIOR	TOTAL		(Kg/m lineal)	(Kg/m²)				
LP 79 EC1	0338	292	399	12,5	0,834	11,147 *	4,4 / 5,4 / 6,8	5	22 / 27 / 34	4,5
LP 79 EC1T					0,713	9,640 *				4,0
LP 79 EC1T + PC					0,713	12,380 *				4,0
LP 79 EC1TT					0,698	9,454 *				3,8
LP 79 EC1TT + PC					0,698	12,193 *				3,8
LP 79 EC1V					0,834	11,147 *				4,5
REMATE LP 75 EC / LP 79 EC	0526	256	454	-	0,879	-	6,8	5	34	-

(*) El peso indicado incluye todos los componentes que lleve el tejido en cada caso (burlate, lámina de policarbonato...)

ENROLLAMIENTOS		ALTURA															
		1,5 m		2,0 m		2,5 m		3,0 m		3,5 m		4,0 m		4,5 m		5,0 m	
LAMA	Eje	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón	Ø enr.	Cajón
LP 79 EC	100	225	300	250	300	280	400	300	400	315	400	335	400	360	400	380	-
	133	240	300	260	300	310	400	310	400	340	400	340	400	370	400	380	-
	210	310	400	310	400	345	400	345	400	375	400	375	400	400	-	-	-
	220	330	400	330	400	350	400	350	400	390	-	390	-	430	-	430	-
	240	310	400	330	400	345	400	360	400	375	400	390	-	410	-	420	-

GUÍAS COMPATIBLES

EMPOTRAR	SUPERFICIE	CAJÓN	OTRAS	OBSERVACIONES
LP 79 (GE317) LP 100 (GE387)	LP 79 (GS327) LP 100 (GS383)	LP 79 (GC327) LP 100 (GC385)	Premarco guía puertas (PGP) LP 100 (GR100)	Guías LP 100 y PGP con juntas rígidas de 6 y 8 mm una en cada lado. Guías LP 79 con juntas rígidas de 4 mm en ambos lados.

(**) En puertas de gran altura y con motor tubular, se recomienda evitar el uso de lamas con doble troquelado en el primer metro superior.