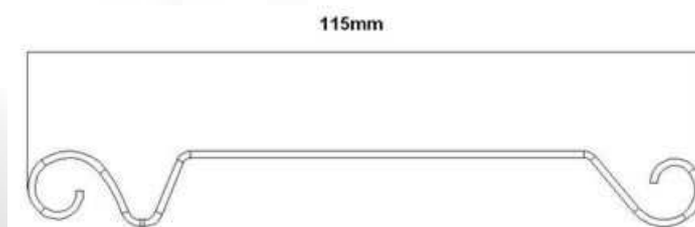
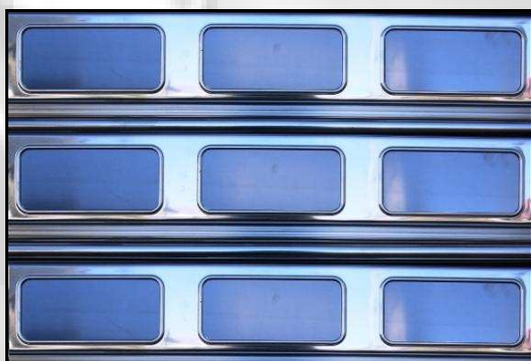


LÁMINA ANCHA VENTANA – L115V

La lámina ancha de ventana, renombrada como L115V se utiliza en la fabricación de persianas enrollables metálicas de seguridad. El troquelado de las ventanas permite una gran visibilidad del local al iluminar el interior del mismo.



El troquelado de las ventanas puede hacerse de forma alineada L115VA o de forma cruzada L115VC. Además existe la posibilidad de añadir un rombo decorativo entre cada ventana.



L115VA – Lámina de Ventana Alineada



L115VC – Lámina de Ventana Cruzada



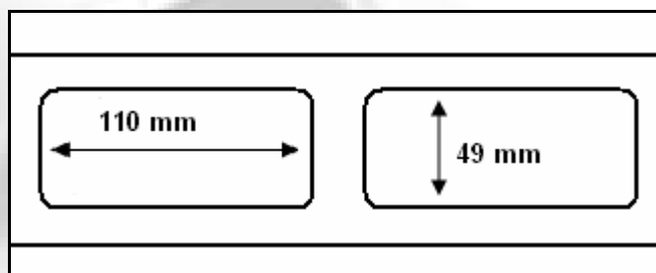
Detalle Rombo

DATOS DE INTERÉS:

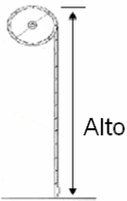
Cada lámina mide 115 mm de alto con lo cual para cubrir un metro se necesitarán 9,5 láminas.

En el corte a medida existe la posibilidad de que las láminas vayan perforadas para patín, siendo el descuento del patín universal de 10 mm y el del patín reforzado de 18 mm sobre la medida total de la lámina.

Las ventanas de las láminas tienen una medida de 110 mm de ancho por 49 mm de alto.



El diámetro de enrollamiento aproximado para una persiana de entre 3 y 4 metros de alto, con eje de \varnothing 200 mm sería de: 380 mm.

EJEMPLO PRÁCTICO	
	<p>Nº de láminas = Alto (m) * 9,5</p> <p>Si el alto de la persiana es de 2,30 m entonces:</p> <p>Nº de láminas = 2,3 * 9,5 = 22 láminas</p>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
ESPESOR (mm)	PESO KG/ML	PESO KG/M ²	ACABADOS	LARGOS COMERCIALES (mm)
0,7	0,770 *	7,315 *	GALVANIZADO ACERO INOX 304 Y 316	Corte a medida
0,8	0,880 *	8,360 *	GALVANIZADO ACERO INOX 304	

* Pesos teóricos orientativos, variables dependiendo de la distribución de las ventanas a lo largo de la lámina.