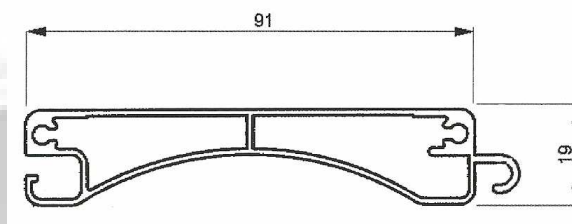


LÁMINA CERRADA CURVA – LCC

La lámina cerrada curva, renombrada como LCC se utiliza en la fabricación de persianas enrollables de aluminio. Los diferentes acabados permiten adaptar la persiana a las necesidades de cada cliente.



DATOS DE INTERÉS:

Cada lámina mide 91 mm de alto con lo cual para cubrir un metro se necesitarán 11 láminas.

Se colocan patines de nylon que facilitan la fabricación de los paños y reducen considerablemente los ruidos durante la subida y bajada de la persiana. Además actúa como elemento de seguridad ayudando a evitar que la persiana salga de la guía. El descuento del patín es de 18 mm sobre la medida total de la lámina.

El diámetro de enrollamiento aproximado para una persiana de entre 3 y 4 metros de alto, con eje de \varnothing 200 mm sería de: 400 mm.

EJEMPLO PRÁCTICO

	<p>Nº de láminas = Alto (m) * 11</p> <p>Si el alto de la persiana es de 2,30 m entonces:</p> <p>Nº de láminas = 2,3 * 11 = 26 láminas</p>
--	---

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPESOR (mm)	PESO KG/ML	PESO KG/M ²	ACABADOS	LARGOS COMERCIALES (mm)
1,2	0,979	10,770	CRUDO	6000
			LACADO	6500
			ANODIZADO	7000
			MADERA	7500