

LAMA RE-39

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Croquis	
Descripción	LAMA RE-39 Persiana curva de doble pared en aluminio de extrusión con sistema autobloqueante patentado de máxima seguridad Marcado
Sistemas	Compacto / Mini / Tradicional
Cobertura	42 mm
Espesor nominal	9,5 mm
Peso aproximado por m ²	9,5 kg
Lamas por metro altura (sin terminal)	23
Ancho máx.	3,0 m
Alto máx.	2,6 m
Ø Eje mínimo enrollamiento	40 mm
Ensayo de resistencia al viento	En Revisión

DIÁMETRO DE ENROLLAMIENTO (cotas expresadas en centímetros)		
Altura persiana	Eje de enrollamiento	
	Ø 40 mm	Ø 60 mm
80 cm	11,0	11,5
100 cm	12,0	12,5
120 cm	13,0	13,0
140 cm	14,0	14,0
160 cm	15,0	15,0
180 cm	15,5	16,0
200 cm	16,0	16,5
220 cm	17,0	17,0
240 cm	17,5	17,5
260 cm	18,5	18,5
280 cm	19,0	19,0
300 cm	20,0	20,0

GUÍAS COMPATIBLES

PER*VT1	PER*HSU	PER*H13	PER*E11
PER*E25	PER*HD	PER*HSE	PER*EM1
PER*FT1	PER*HS	PER*E04	PER*A04
PER*H25	PER*HSL	PER*E06	PER*A06
PER*H40	PER*H10	PER*E08	PER*A08
PER*HTR	PER*H12	PER*E10	PER*A10
			PER*A11

* El asterisco corresponde al código de color

Colores disponibles: consulte a nuestro Departamento de Atención al Cliente (902 400 616)

ALTURA MÁXIMA ADMISIBLE DE PERSIANA RE-39 SEGÚN EL MODELO DE CAJÓN, INCLUYENDO EL MISMO, Y EL DIÁMETRO DEL EJE DE ENROLLAMIENTO UTILIZADO



CAJÓN COMPACTO DE ALUMINIO 2 y 4 PARTES

MEDIDAS CAJÓN	ALTURA MÁXIMA EJE	
	Ø40 mm.	Ø60 mm.
137	125	105
165	210	190
180	250	235
205	280	300



CAJÓN COMPACTO THERMOBOX

MEDIDAS CAJÓN	ALTURA MÁXIMA EJE	
	Ø40 mm.	Ø60 mm.
137	140	120
150	160	140
180	260	240
200	300	280



CAJÓN COMPACTO DE EXTRUSIÓN

MEDIDAS CAJÓN	ALTURA MÁXIMA EJE	
	Ø40 mm.	Ø60 mm.
150	160	140
180	260	240
200	300	280



CAJÓN COMPACTO PVC ENRASADO Y COMBINADO

MEDIDAS CAJÓN	ALTURA MÁXIMA EJE	
	Ø40 mm.	Ø60 mm.
150	140	125
180	230	220
200	250	240

ROLLER STAR S.A.

Av. Comarques Valencianes, 112 · 46930 Quart de Poblet (Valencia) España · Tel: 902 400 616 Fax: 96 192 01 85 · www.alulux.es