

240012 MINISEGUR - 40

FICHA DE SISTEMA / SYSTEM DATASHEET / FICHE TECHNIQUE DU SYSTÈME / FICHA DE DADOS DO SISTEMA

313022 LAMA AL MINISEGUR - 40

313093 LAMA AL MINISEGUR - 40 CIEGA



■ Datos técnicos

Technical parameters / Paramètres techniques / Dados técnicos

Material Matière	AL. 6063T5
Lamas por metro de altura Necessary slats per height meter / Nombre de lames au mètre Lâminas por metro de altura	25
Superficie de cobertura (mm) Surface coverage / Surface de couverture	40
Eje mínimo de enrollamiento Ø (mm) Minimum rolling shaft / Axe minimal d'enroulement Eixo mínimo de enrolamento	60
Peso m² aprox. Weight per m2 / Poids m ² approximatif	7,40 Kg / m ²

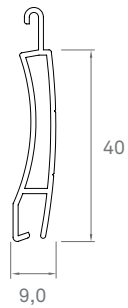
■ Resistencia al viento según UNE-EN 13659 : 2016

Wind resistance according to UNE-EN 13659 : 2016 / Résistance au vent conformément à la norme UNE-EN 13659 : 2016
Resistência ao vento consoante a norma UNE-EN 13659 : 2016

V2 : 100 Pa ≈ 46 km/h
V3 : 150 Pa ≈ 56 km/h
V4 : 250 Pa ≈ 78 km/h
V5 : 400 Pa ≈ 92 km/h
V6 : 600 Pa ≈ 112 km/h



313022 LAMA MINISEGUR -40
 Slat / Lame



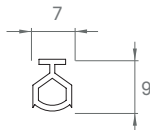
Material Matière	Auminio 6063T5
Espesor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.1
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	295
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	212

313034 REMATE INTERIOR
 End slat / Lame finale



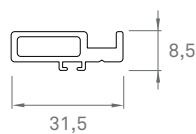
Material Matière	Auminio 6063T5
Espesor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	0.9
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	312
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	223

311067 GOMA REMATE
 End slat rubber / Joint lame finale



Material Matière	EPDM
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	---

330025 AL ANTI-TORSIÓN
 Anti-torsion

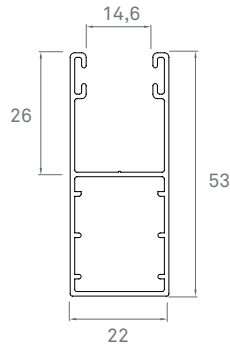


Material Matière	Auminio 6063T5
Espesor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1,5
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	357
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	147

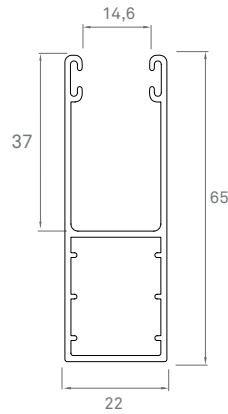
■ **Guías Compatibles**

Compatible guides / Coulisses compatibles

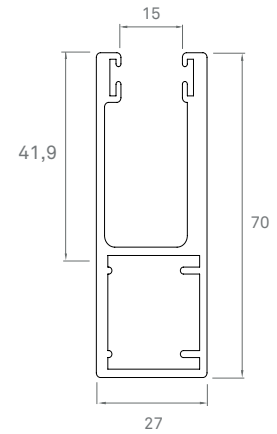
308029 AL H-25



308031 AL H-40



308123 AL SEGURIDAD HB



Material Matière	Auminio 6063T5
Espeor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.0
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	462
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	334

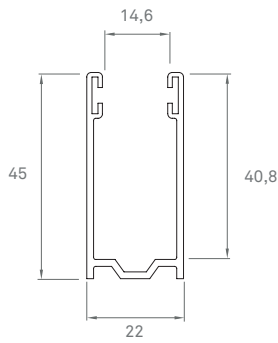
Material Matière	Auminio 6063T5
Espeor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.3
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	658
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	377

Material Matière	Auminio 6063T5
Espeor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	2 / 4,8
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	1447
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	424

■ **Guia de aluminio para obra recomendada**

Recommended aluminum guide / Coulisse en aluminium recommandée
Guia em alumínio recomendada

308117 S - 40

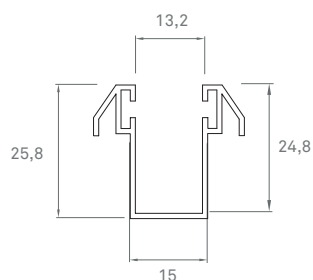


Material Matière	Auminio 6063T5
Espeor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.5
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	480
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	259

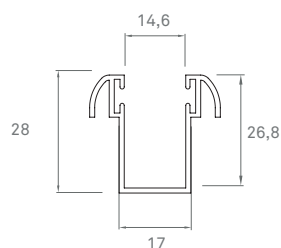
■ Guías de aluminio obra recomendadas

Recommended aluminum guides/ Coulisses en aluminium recommandées
 Guías em alumínio recomendadas

308025 EX - N



308023 EX - B



Material Matière	Auminio 6063T5
Espesor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.0
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	283
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	210

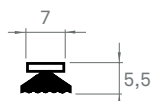
Material Matière	Auminio 6063T5
Espesor aprox. (mm) Approx. thickness/ Épaisseur approx. / Grossura nominal	1.2
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	351
Perímetro total (mm) Total perimeter / Périmètre total / Perímetro total	224

■ Felpudo Compatible

Compatible brush / Brosse compatible

311047 FELPUDO 7 X 5.5

Brush guide / Brosse Coulisse

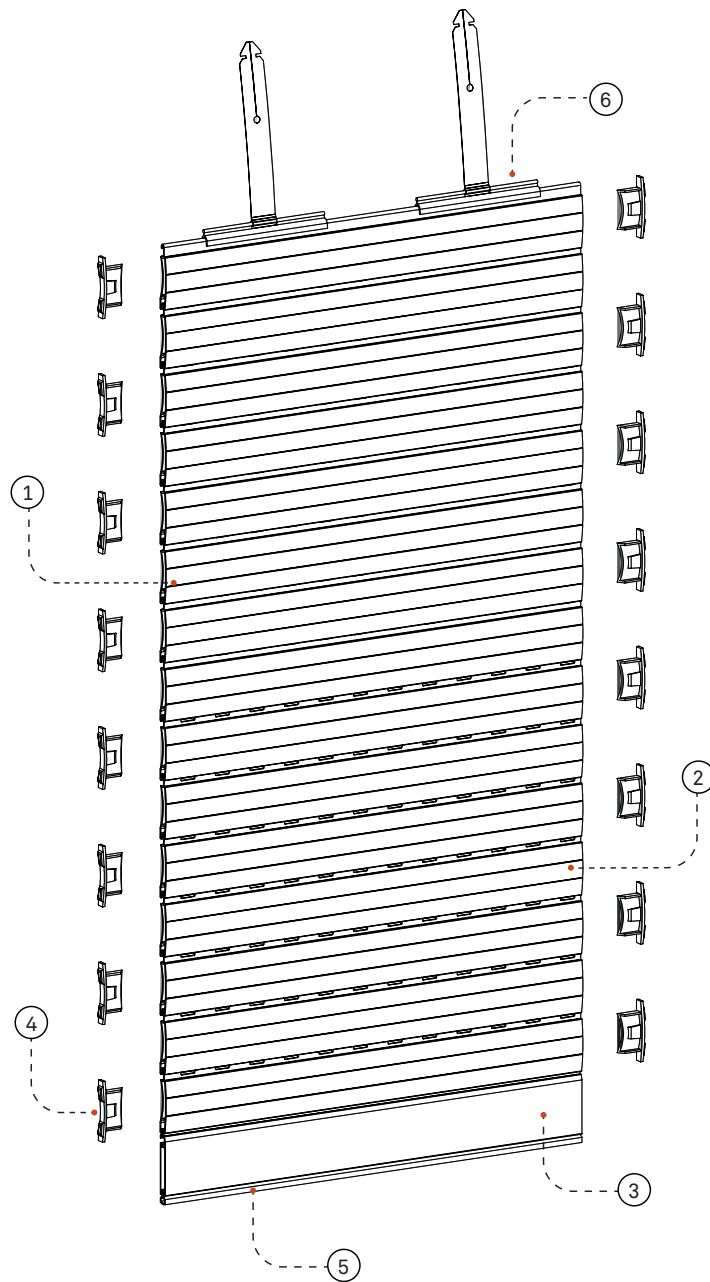


Material Matière	PP + PVC
Peso m. lineal (g) Linear m. weight / Poids m. linéaire / Peso linear	--

Componentes

Componentes / Composants

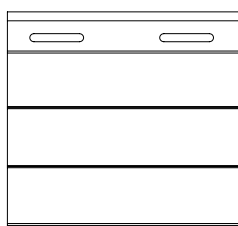
ID	CÓDIGO Code / Código	ARTÍCULOS Articles
1	313093	LAMA / Slat /Lame
2	313022	LAMA TROQUELADA / Punched slat /Lame Ajourée
3	313034	REMATE INTERIOR / End slat / Lame finale
4	311067	GOMA REMATE / End slat rubber / Joint lame finale
5	111342	TAPÓN LAMA / End caps of slat / Bouchon lame
6	111353	TIRANTE ACERO REVESTIDO / Iron Spring / Attache acier



■ **Troquelado**

PunCHED / Ajourée

313022 LAMA AL MINISEGUR 40



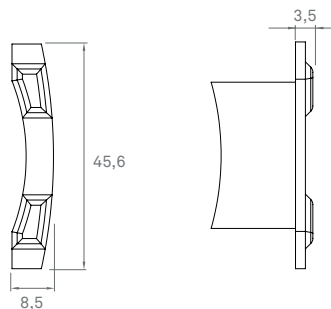
Peso lama troquelada (g / m)
Weight / Poids

312

■ **Tapón compatibles**

Compatible end cap / Bouchon compatibles

111342 TAPÓN LAMA MINISEGUR 40



Material
Matière

NYLON

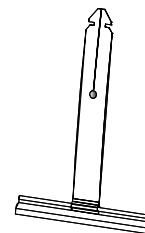
Peso (g)
Weight / Poids

2,17

■ **Tirantes**

Spring / Attache

111353 TIRANTE ACERO REVESTIDO



■ **Diámetro de enrollamiento**

Rolling diameters / Diamètres d'enroulement / Diâmetros de enrolamento

Altura (AL) (mm) / Height / Hauteur	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Nº de lamas / Number of slats / Nombre de lames / N.º de lâminas	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Eje Ø 60 Shaft / Axe / Eixo	135	145	155	165	170	180	180	185	195	200	210

■ **Alturas máximas por tipo de cajón (m)**

Maximum heights (Box / sistem) / Hauteurs maximales (Coffre / système) / Alturas máximas (Gaveta / sistema)

Altura (AT) (m) Height / Hauteur	CAJÓN PREMIUM			CAJÓN ESTÁNDAR UNIVERSAL				CAJÓN ALUMINIO 2P / 4P			
	155	185	200	155	185	200	225	137	165	180	205
Eje Ø 60 Shaft / Axe / Eixo	1,05	1,75	2,00	1,10	1,75	2,20	3,15	0,90	1,70	2,15	2,70

Las medidas pueden variar dependiendo del tamaño de eje y paño, se incluye cajón y terminal / Measurements may vary depending on shaft and shutter size, and they include the box and the end slat / Les dimensions peuvent varier en fonction de la dimension de l'axe et du tablier, et incluent coffre et lame finale. / As medidas podem variar dependendo do tamanho do eixo e do pano, e inclui caixa e terminal.

