



Marcado



# CATALOGO GENERAL

*¡Puertas especiales para tu hogar, comercio o industria!*



► Seccionales

► Persianas

► Correderas

► Abatibles

# ÍNDICE

Pág.

- 2** Puertas Virgen de la Salud, S.L.
- 3** Puerta seccional **INDUSTRIAL**
- 7** Puerta seccional **RESIDENCIAL**
- 11** Persianas de aluminio **PXT-100  
PXT-80**
- 17** Persianas metálicas **LM-120  
LM-80**
- 23** Persianas aislante y Bieleta **C-77  
BIELETA**
- 25** Puertas abatibles de 1 y 2 hojas
- 28** Puertas correderas manuales o motorizadas



Puertas Virgen de la Salud

Puvisa

puvisa\_

[www.puvisa.com](http://www.puvisa.com)

puvisa@puvisa.com



# Puvisa

*Puertas Virgen de la Salud S.L.*

Somos una empresa de Puertas Automáticas y acorazadas, especializada en la fabricación, distribución e instalación de todo tipo de puertas, persianas enrollables, seccionales residenciales e industriales, correderas, abatibles y mucho más, siendo nuestro principal objetivo la satisfacción de nuestros clientes.

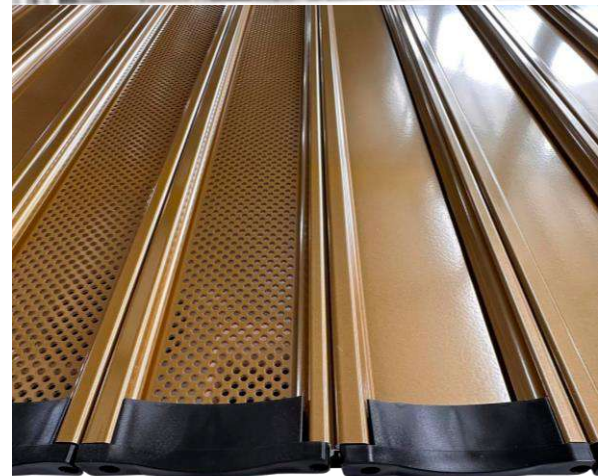
Las puertas de PUVISA son personalizables, diseñadas al gusto del cliente. Cumplen con la normativa y directivas vigentes, sometemos las puertas a ensayos, certificaciones pertinentes y marcado CE, ofreciendo calidad en el producto final.

En nuestro catálogo se dispone de una gran variedad de productos, diseños que permiten una selección a destacar en las zonas donde se instalen, ya sean en garajes, comunidades, comercio o industria.

Nuestra experiencia en el sector proporciona la seguridad y elevados estándares de calidad lo que hace de PUVISA una elección precisa.



MARCADO





Puerta seccional  
**INDUSTRIAL**



La puerta seccional **INDUSTRIAL** de **PUVISA** actúa como aislante térmica y acústicamente. Están diseñadas para el uso en almacenes, centros logísticos y cualquier tipo de instalación industrial. Opción manual o motorizada.

## ► CARACTERISTICAS TÉCNICAS PANEL



- El ancho útil del panel utilizado es de 610 y 500 mm y su espesor de 40 mm y 80 mm.
- Está compuesto por chapa de acero DX51D+Z, de acuerdo con EN 10142:2000, galvanizada y pre pintada.
- Espuma rígida de poliuretano PUR (Clase C de reacción al fuego)
- Conductividad Térmica  $\lambda=0.020\text{ F/mK}$
- Densidad media =  $40\text{ kg/m}^3$  —10%

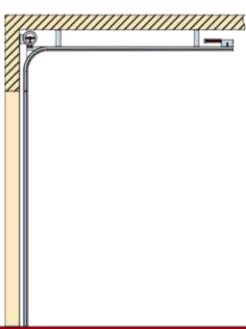
### Modelos acabados de panel:



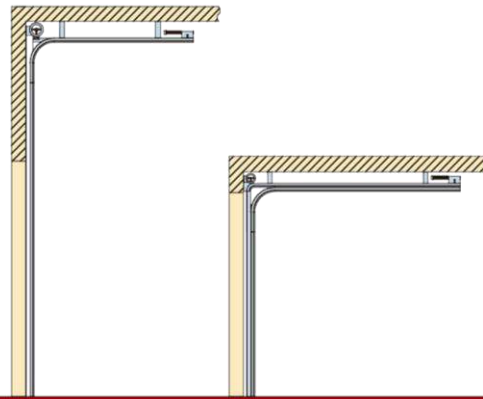
## ► MEDIDAS PUERTAS SECCIONALES INDUSTRIALES

Todas las puertas seccionales las fabricamos a medida en función de las dimensiones del hueco y del dintel.

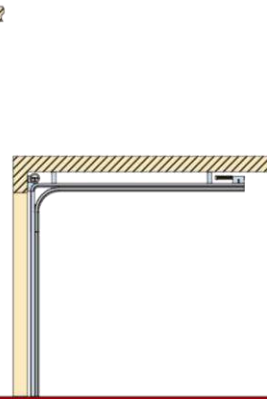
### Tipologías:



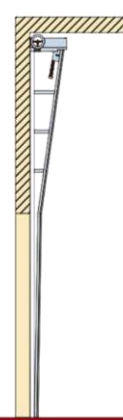
Estándar



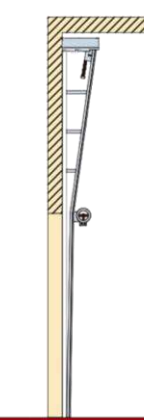
Sobre elevación



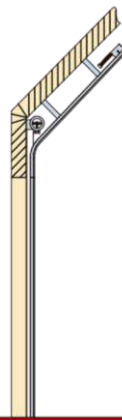
Dintel reducido  
(altura máx. 4 mts)



Guillotina



Eje bajo



Sobre elevación  
(con inclinación)

## ► SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Sistema de banda de luz, rejilla óptica de seguridad para puertas de 1.6 mts a 10 mts.
- Fotocélulas de seguridad para evitar accidentes. Detecta cuando cualquier objeto atraviesa el arco de la puerta.

## ► OPCIONES DE INSTALACIÓN

- Mirillas
- Rejillas de ventilación
- Premarco
- Puerta peatonal
- Panel de 40 mm y 80 mm

## ► ELEVADOR DE CADENA

Piñón metálico dentado, rodamientos y placas laterales de acero, distanciadores de plástico. Puertas de más de 5 metros de alto necesitan cadena extra.

## ► TIPOLOGÍAS DE PANEL Y ACABADOS

De 40 mm de espesor, disponibles en una amplia variedad de acabados, colores de la carta RAL. Entre los ellos se destacan:



- Panel gofrado
- Panel liso
- Panel Microperfilado
- Panel acanalado
- Imitación madera clara oscura.



FULL VISION



MIRILLAS



REJILLAS - PEATONAL





**GOFRADAS - DESNIVEL**



**MICROPERFILADA - LISA**



**IMITACIÓN MADERA**



Puerta seccional  
**RESIDENCIAL**



La puerta seccional **RESIDENCIAL** de **PUVISA** actúa como aislante térmica y acústicamente. Están diseñadas para el uso en garajes y cancelas, quedando totalmente integradas en cualquier diseño arquitectónico. Opción manual o motorizada.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS PANEL



- Ancho útil de 610 y 500 mm, espesor de 40 mm.
- Compuesto por chapa de acero DX51D+Z galvanizada y pre pintada.
- Espuma rígida de poliuretano PUR (Clase C de reacción al fuego)
- Conductividad Térmica  $\lambda=0.020\text{ F/mK}$
- Densidad media = 40  $\text{kg/m}^3$  —10%

### PRINCIPALES COMPONENTES



### TIPOLOGÍAS DE PANEL Y ACABADOS

De 40 mm de espesor, disponibles en una amplia variedad de acabados, colores de la carta RAL. Entre los ellos se destacan:



Gofrado  
acanalado  
blanco

Imitación  
madera  
clara

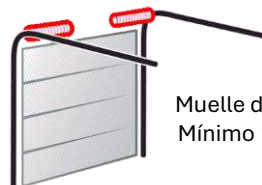
Gofrado  
acanalado  
gris

Microperfilado  
blanco

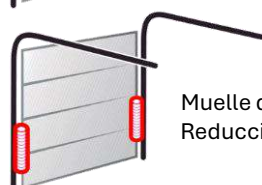
Microperfilado  
gris claro

Semiliso canal  
único

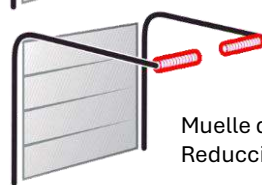
### TIPOS DE MUELLES



Muelle de tracción delante.  
Mínimo 120 mm , máx. 350



Muelle de tracción lateral.  
Reducción dintel: 120 mm



Muelle de tracción trasera.  
Reducción dintel: 160 mm

- Puertas con dinteles reducidos, hasta un mínimo de 120 mm, permitiendo colocar puertas en espacios muy reducidos.
- En los casos de dinteles de 160 mm la altura máxima de la puerta será de 2600 mm.

### SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Sistema de banda de luz, rejilla óptica de seguridad para puertas de 1.6 mts a 10 mts.
- Fotocélulas de seguridad para evitar accidentes. Detecta cuando cualquier objeto atraviesa el arco de la puerta.

### OPCIONES DE INSTALACIÓN

- Mirillas
- Rejillas de ventilación
- Premarco
- Puerta peatonal

### COLORES DE SERIE

Color para elegir al mismo precio:



RAL 6005



RAL 7016



I. Madera clara



RAL 9006



RAL 9010



I. Madera oscura



RAL 8014



**FULL VISION - OPACO**



**MIRILLAS**



**REJILLAS - PEATONAL**





## CARACTERÍSTICAS PERSIANA



Mayor  
versatilidad



Menor  
fricción  
y ruido



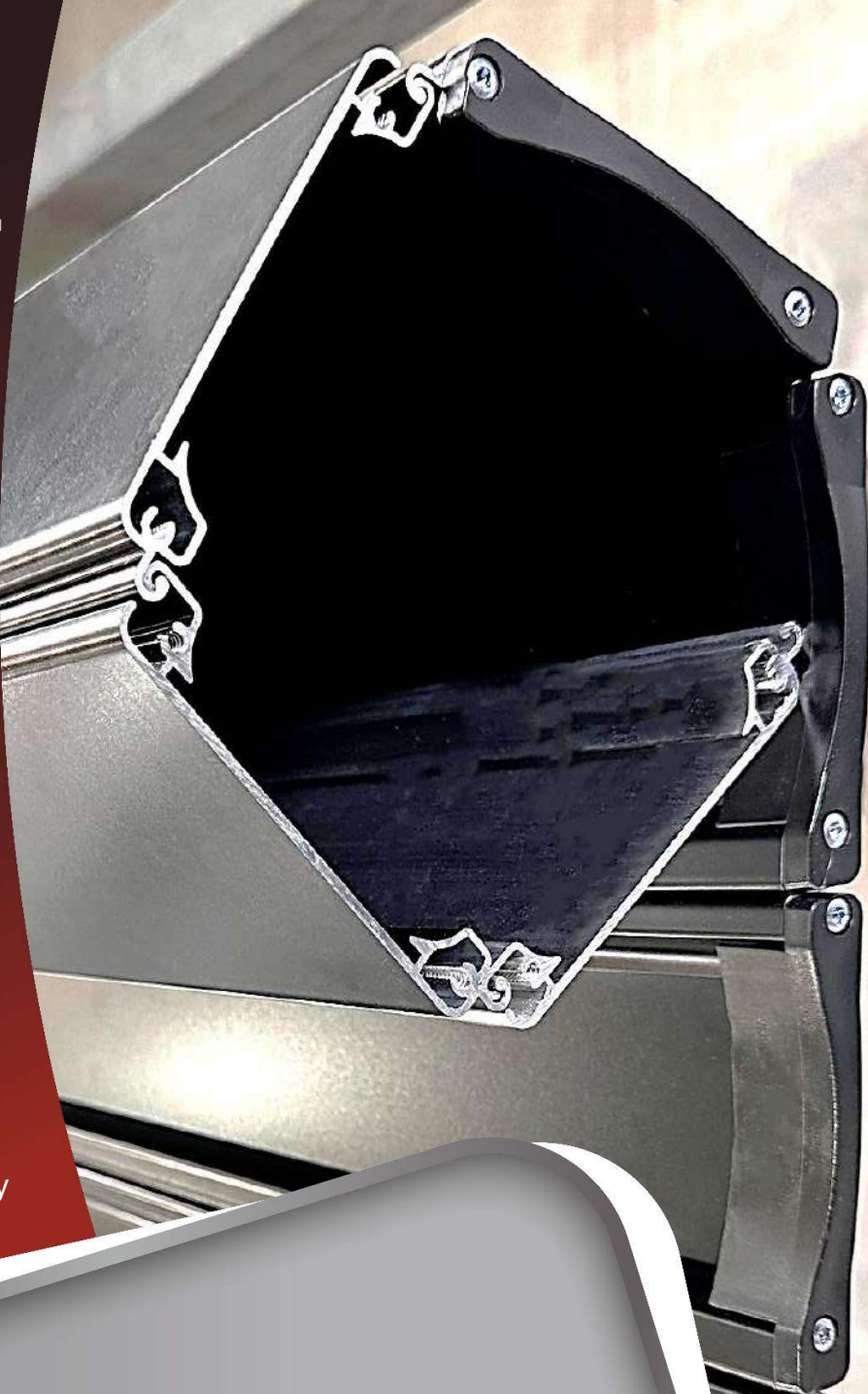
Fácil  
montaje



Mayor  
Durabilidad



+ Protección  
contra viento y  
la lluvia



PRODUCTO  
CERTIFICADO

## Lama de aluminio

### Persiana Enrollable

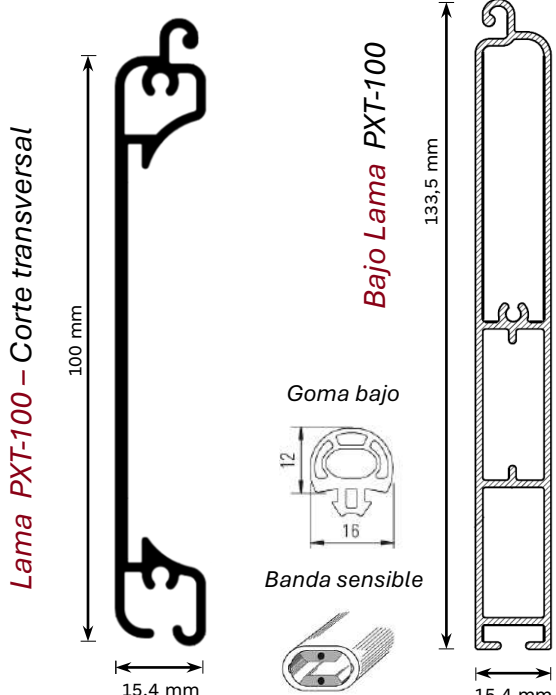
Motorizada/Manual

# MODELO PXT-100

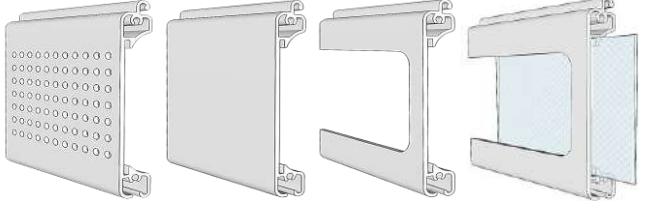
Lama mono pared

## MEMORIA DEL PRODUCTO

### DIMENSIONES LAMA PXT-100



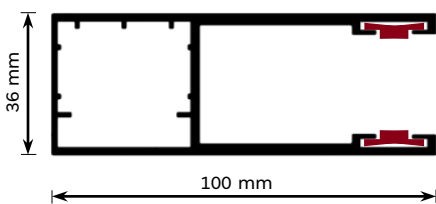
### Tipologías:



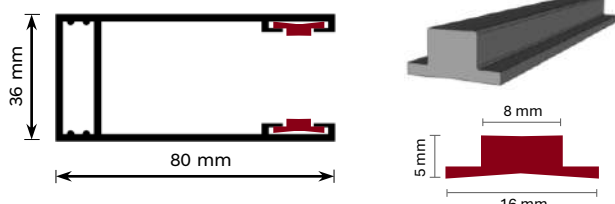
Microporforada    Ciega    Troquelada    T. con metacrilato

### GUÍAS COMPATIBLES

Guía estándar 100 x 36 mm y guía 100 x 90 con premarco



Guía estándar 80 x 36 mm



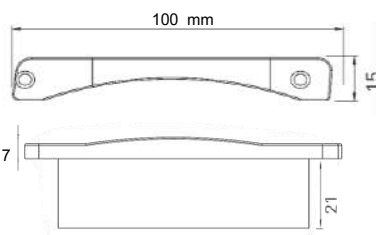
### Burlete

### DATOS PERSIANA ENROLLABLE

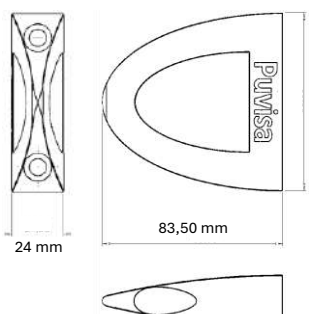
Material Lama PXT-100	Aluminio 6060 T-5
Área	339 mm <sup>2</sup>
Espesor	2 mm
Peso Teo.	915 gr/m
Perímetro Interior	109 mm
Perímetro Exterior	336 mm
Perímetro Total	445 mm
Acabado	Lacado carta RAL/Imitación madera/Texturizado
Peso	Peso 9.2 kg/m <sup>2</sup>
Automatismo	Motorización, sistema de radio, fotocélula, cuadro de control, banda sensible
Resistencia al viento UNE-EN 13241	Clase 2
Lamas por metro	10 un
Eje mínimo de enrollamiento	Ø 100

### TAPONES LATERALES LAMA

tapón lateral plástico negro



### TOPE PERSIANA



### ACABADOS

Disponible en una amplia gama de colores de la carta RAL, acabados especiales como texturado, mates o satinados.

También se tienen en imitación madera.



## CARACTERÍSTICAS PERSIANA



Mayor  
Durabilidad



Seguro y  
extrafuerte



Menor  
fricción  
y ruido



+ Aislamiento  
térmico  
+ Durabilidad



Mayor  
resistencia y  
durabilidad



## Lama de aluminio

### Persiana Enrollable

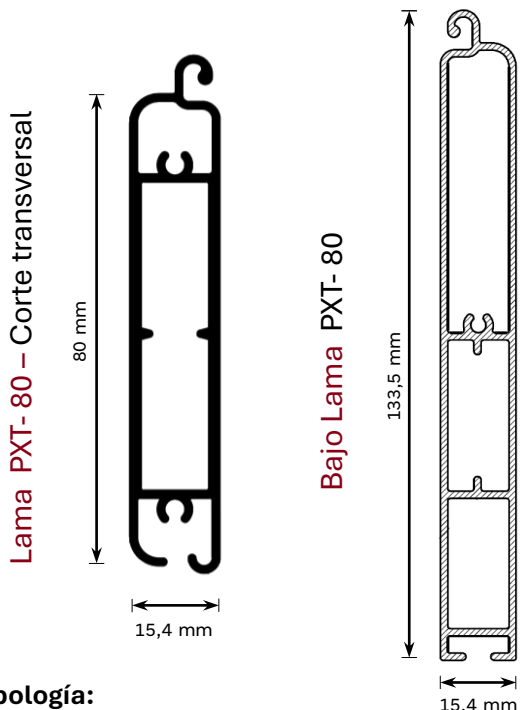
Motorizada/Manual

# MODELO PXT-80

Lama doble

## MEMORIA DEL PRODUCTO

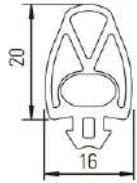
### DIMENSIONES LAMA PXT-80



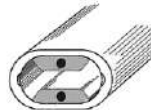
**Tipología:**



Ciega



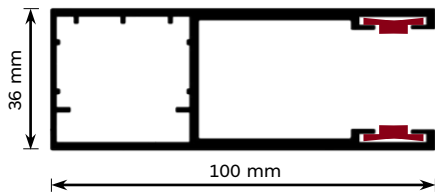
Goma bajo



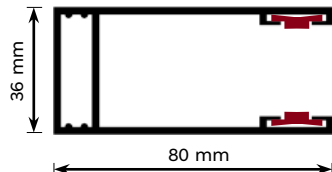
Banda sensible

### GUÍAS COMPATIBLES

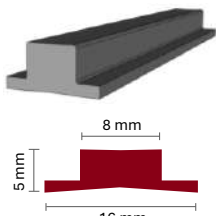
Guía estándar 100 x 36 mm y guía 100 x 90 con premarco



Guía estándar 80 x 36 mm



Burlete

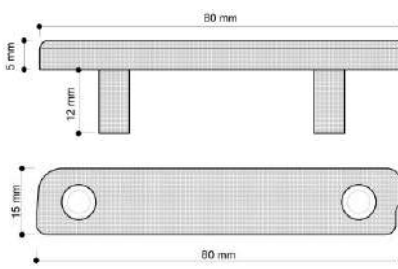


### DATOS PERSIANA ENROLLABLE

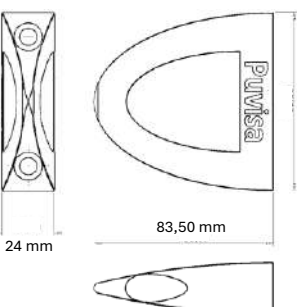
Material Lama PXT-80	Aluminio 6063 T-5
Área	397 mm <sup>2</sup>
Espesor	2 mm
Peso Teo.	1072 gr/m
Perímetro Interior	191 mm
Perímetro Exterior	267 mm
Perímetro Total	458 mm
Acabado	Lacado carta RAL/imitación madera/Texturizado
Peso	Peso 13,45 kg/m <sup>2</sup>
Automatismo	Motorización, sistema de radio, fotocélula, cuadro de control, banda sensible
Resistencia al viento UNE-EN 13241	Clase 2
Lamas por metro	13 un
Eje mínimo de enrollamiento	Ø 100

### TAPONES LATERALES LAMA

tapón lateral plástico negro



### TOPE PERSIANA



### ACABADOS

Disponible en una amplia gama de colores de la carta RAL, acabados especiales como texturizado, mates o satinados.

También se tienen en imitación madera.



## PERSIANA ENROLLABLE ALUMINIO

**Puvisa**  
Puertas Automáticas y Acorazadas

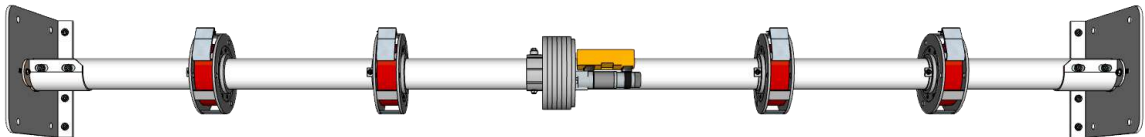


*Persianas de aluminio que protegen, y perduran con elegancia.*

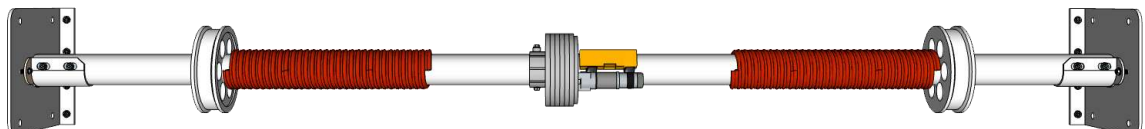
## PERSIANA ENROLLABLE ALUMINIO



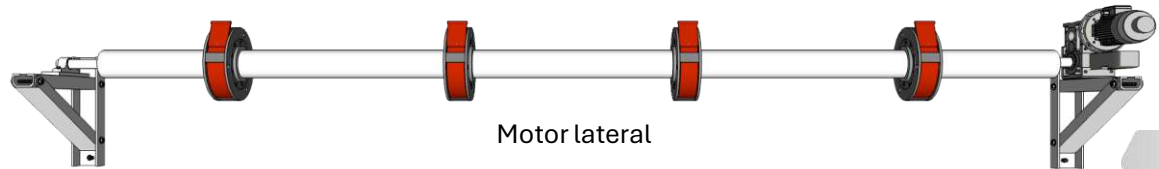
### OPCIONES DE FUNCIONAMIENTO



Motor centro de eje con poleas y flejes



Motor centro de eje con poleas de nylon y muelles



Motor lateral

## ► CARACTERÍSTICAS PERSIANA



Protección  
contra  
viento y  
lluvia



Versatilidad



Menor  
fricción  
y ruido



Equilibrio,  
estabilidad



Mayor  
Durabilidad



## Lama metálica Persiana Enrollable Motorizada/Manual

# LAMA METALICA 120

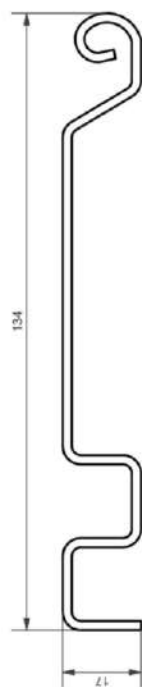
## MEMORIA DEL PRODUCTO

### DIMENSIONES LAMA 120

Lama metálica 120 – Corte transversal



Bajo Lama metálica 120



### DATOS PERSIANA ENROLLABLE

Material Lama metálica 120	Aluminio 6063 T-5
Ancho de perfil	120 mm
Espesor material	0,8 mm
Material de lama	Fleje de acero, orificios de lama microperforada de 4 mm, en calidad AISI 34 pulido
Acabado	Lacado carta RAL/Imitación madera/Texturizado
Peso	Peso 11,2 kg/m <sup>2</sup>
Resistencia al viento UNE-EN 13241	Clase 2
Lamas por metro	13 un
Longitud de fábrica	6 mts.

### Tipologías:



Microporada



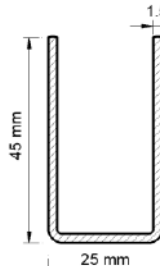
Ciega



Troquelada

### GUÍAS COMPATIBLES

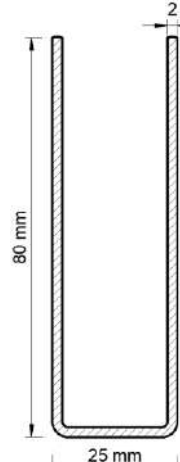
Guía metálica en U de 45 x 25 x 1,5 mm



Imagen



Guía metálica en U de 80 x 25 x 2 mm



Gancho utilizado en lamas, de hierro galvanizado, asegura el enganche del manto metálico.



### TOPES PARA MANTO METÁLICO



Artículo	Medidas	Acabado
Tope redondo 13	Ø 13 x 85 mm	H Zincado

### ACABADOS

Disponible en una amplia gama de colores de la carta RAL, acabados especiales como texturado, mates o satinados.



## ► CARACTERÍSTICAS PERSIANA



Menor  
fricción  
y ruido



Mayor  
Resistencia



Versatilidad



Mayor  
Durabilidad



Protección  
contra viento  
y lluvia



## Lama metálica

### Persiana Enrollable

Motorizada/Manual

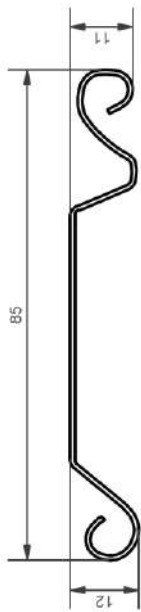
# LAMA METALICA 80



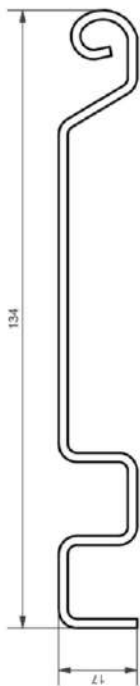
## MEMORIA DEL PRODUCTO

### DIMENSIONES LAMA 80

Lama metálica 80 – Corte transversal



Bajo Lama metálica 80



### DATOS PERSIANA ENROLLABLE

Material Lama metálica 80	Aluminio 6063 T-5
Ancho de perfil	80 mm
Espesor material	0,6 mm
Material de lama	Fleje de acero, orificios de lama microperforada de 4 mm, en calidad AISI 34 pulido
Acabado	Lacado carta RAL/Imitación madera/Texturizado
Peso	Peso 11,2 kg/m <sup>2</sup>
Resistencia al viento UNE-EN 13241	Clase 2
Lamas por metro	13 un
Longitud de fábrica	6 mts.

### Tipologías:



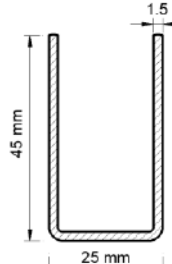
Microperforada



Ciega

### GUÍAS COMPATIBLES

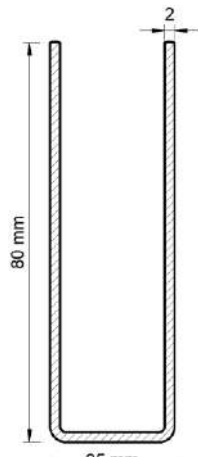
Guía metálica en U de 45 x 25 x 1,5 mm



Imagen



Guía metálica en U de 80 x 25 x 2 mm



Gancho utilizado en lamas, de hierro galvanizado, asegura el enganche del manto metálico.



### TOPES PARA MANTO METÁLICO



Artículo	Medidas	Acabado
Tope redondo 13	Ø 13 x 85 mm	H Zincado

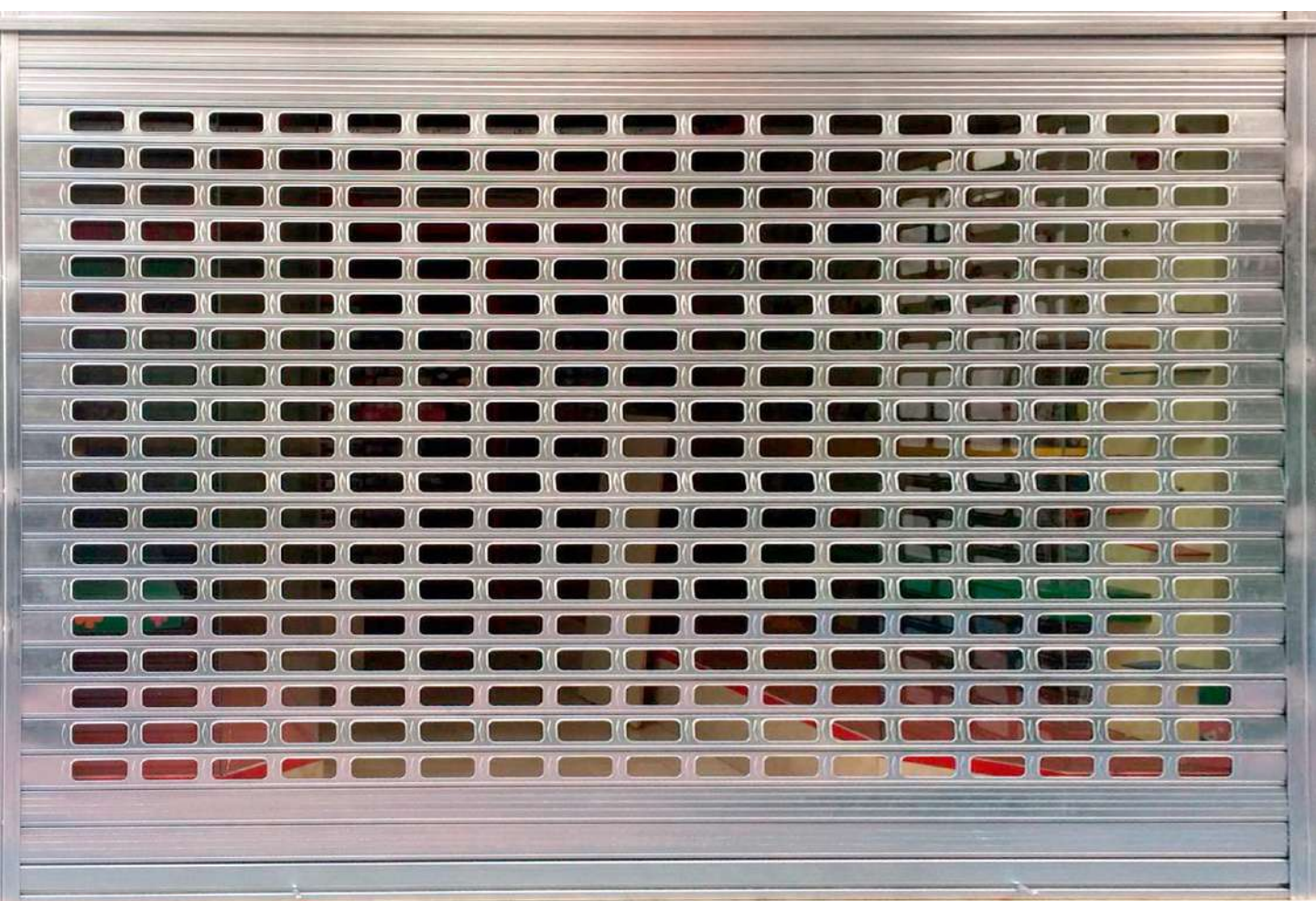
### ACABADOS

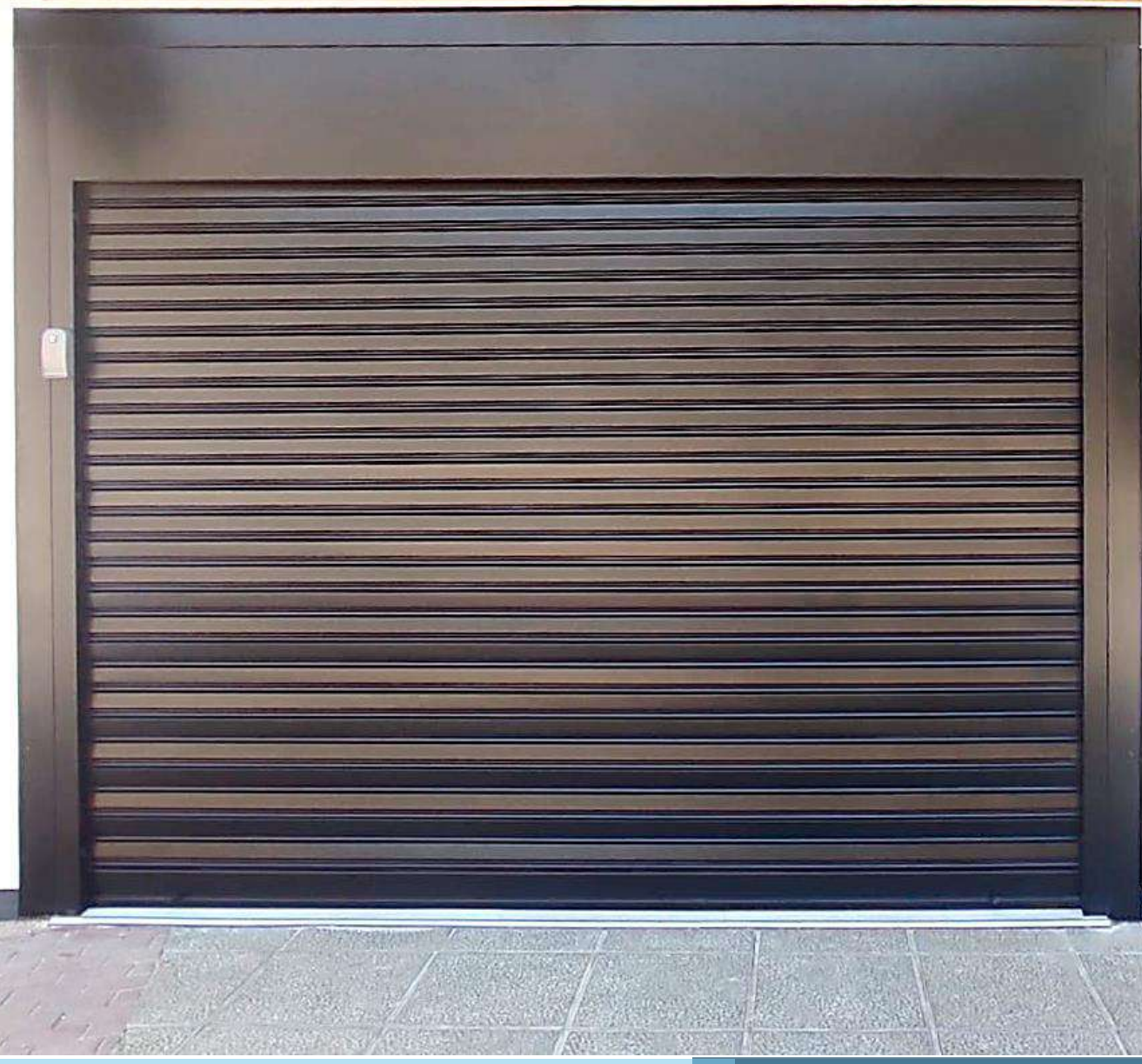
Disponible en una amplia gama de colores de la carta RAL, acabados especiales como texturado, mates o satinados.



# PERSIANAS ENROLLABLES METÁLICAS

**Puvisa**  
Puertas Automáticas y Acorazadas





*Lama de amplia cobertura, idónea para la fabricación de persianas de grandes o medianas dimensiones. En modelos ciega, microporforada, troquelada, lacada o en inox*

## PERSIANAS ENROLLABLES METÁLICAS



## CARACTERÍSTICAS PERSIANA

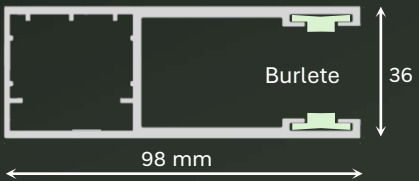


- Variedad de acabados, Colores de la carta RAL
- + Aislamiento térmico
- + Durabilidad
- + Protección contra viento y lluvia

MATERIAL LAMA	Aluminio 3105 h46
Peso	5 kg/m <sup>2</sup>
Espesor nominal	18,5 mm
Superficie de cobertura	77 mm
Lamas por metro de altura	13
Eje mínimo de enrollamiento	Ø 70
Dimensiones máximas (alto x ancho)	3 x 5 m / V-C2 2,5 x 3,4 / V-C3



## GUÍA COMPATIBLE



## Lama aislante

Persiana Enrollable

Motorizada/Manual

# MODELO C-77

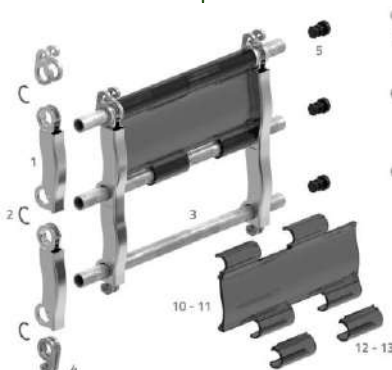
Lama compuesta

Persiana acero inoxidable, galvanizado, aluminio para manto tubular ø14 mm. la protección del emparrillado con bieleta de acero junto con la elegancia del policarbonato.

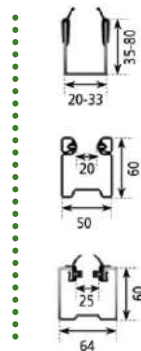
## PERSIANA ENROLLABLE BIELETA



Elementos de composición



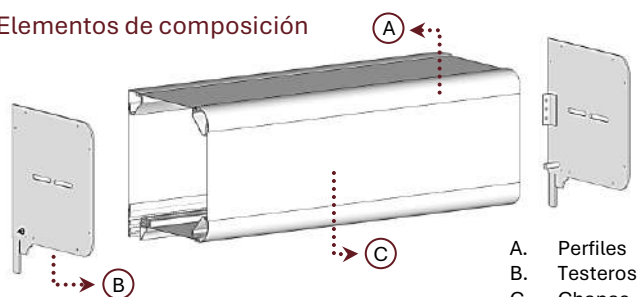
Guías compatibles



Nº	NOMBRE
1	Bieleta: Paso 77 mm, esp. 1,5-A. inox, zincado o aluminio
2	Anillo clic para bieleta P77: Acero templado
3	Tubo diámetro 14 mm: Espesor 1,2 mm-acero inox, acero zincado o aluminio
4	Gancho de unión: Esp. 4,0 mm unión del tubo con la lama
5	Tapón a presión para tubo 14 IN PET
6	Tapón en nylon para tubo
7	Tornillo para tapón nylon
8	Eslabón cadena PTT
9	Pinza para anillo clip
10	Ventana en policarbonato
11	Ventana en policarbonato
12	Clip policarbonato
13	Clip policarbonato

### »» Cajón de aluminio 400 PUVIDA

Elementos de composición

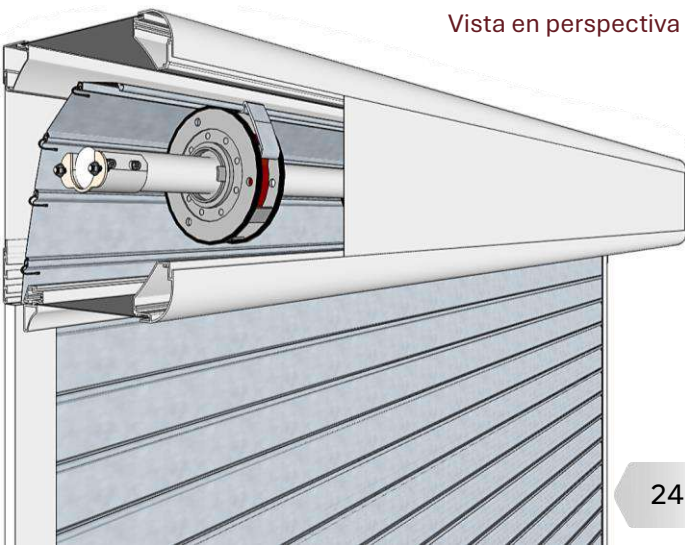


Chapa de ensamble

Goma para cajón 400

Rodillo de nylon

Vista en perspectiva



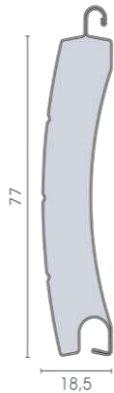
La puerta **ABATIBLE** de **PUVISA** se caracteriza por su gran diseño para acceso peatonal. Cuenta con distintos acabados en lamas de aluminio termolacado, panel sándwich, aluminio ancho opaco, con separación para visibilidad entre lamas.

## ► CABLE DE SEGURIDAD B-SAFE

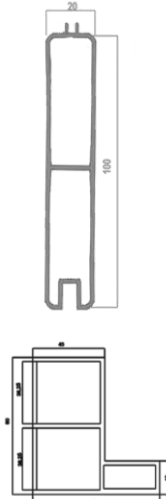
- Para puertas abatibles
- De acero inoxidable para puertas de hasta 500 kg
- B-SAFE ha sido probado de acuerdo con todas las directrices y reglamentos conformes a la norma en 12604



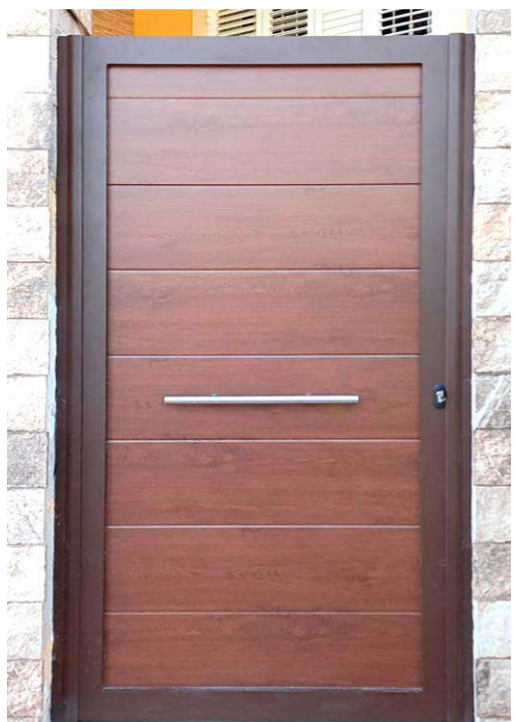
- Tiene una longitud 220 mm y un espesor de 4 mm con una funda protectora transparente de 1 mm
- Montaje sólido gracias a la tecnología patentada Quick-Fix
- Cumple la norma EN 12604
- Apto para puertas de hasta 500 kg
- Fácil instalación garantizada



Lama de persiana modelo curvo, relleno de espuma de poliuretano de alta densidad.



Lama de aluminio de 100 machihembrada vertical. Marco de 80x80.



Puerta compuesta por panel sandwich. Imi. Maderay perfiles lacados.

Están formadas por una o dos hojas que pueden abrirse en un ángulo de 90º o 180º según modelo. Opción manual o motorizada.

## CARACTERISTICAS TÉCNICAS



Lama recta de 140, incrustaciones en aluminio anodizado plata Marco 80x80.



Lama recta de 200, privacidad total, acabados soldados.



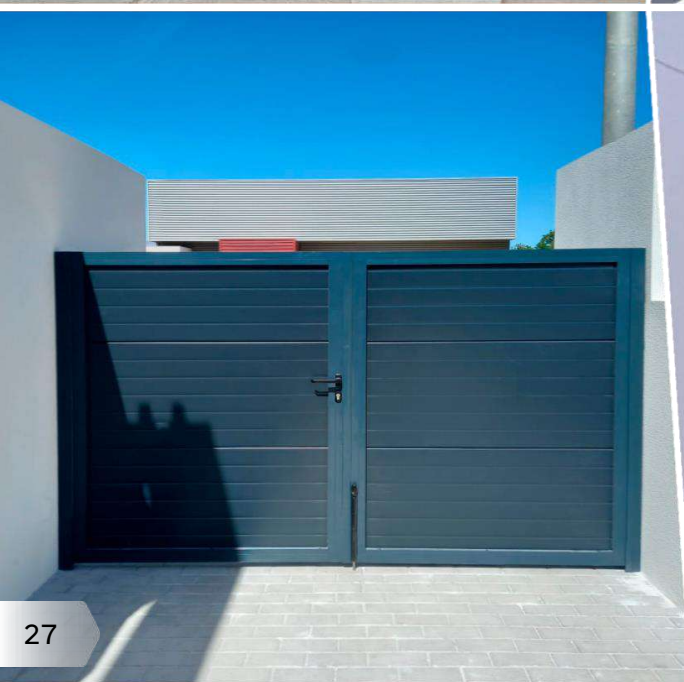
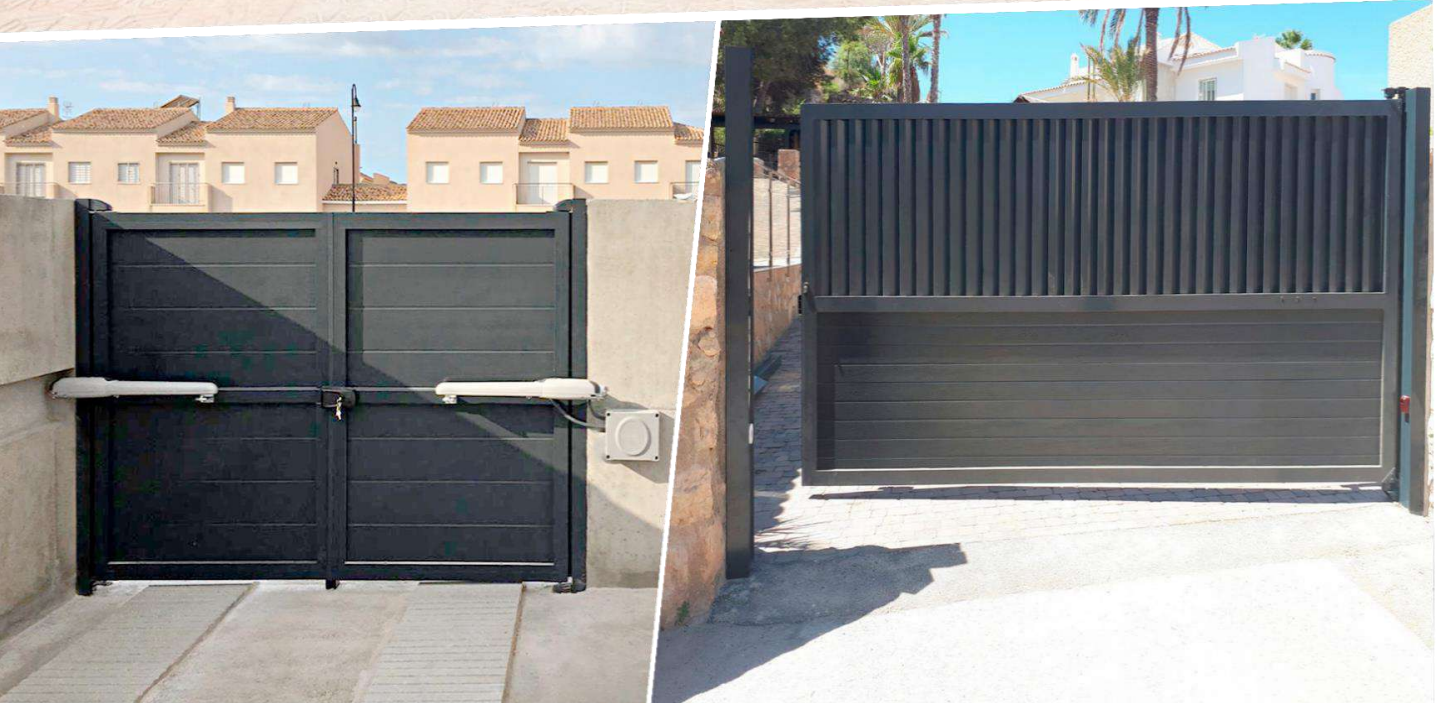
Lama tubular curva de 40. acabados en aluminio soldado.



Lama recta de 200, privacidad total, acabados soldados. Marco 80x80

## PUERTA ABATIBLE

1 y 2 HOJAS



CORREDERA



La puerta CORREDERA de PUVIDA en aluminio soldado, se diseña de acuerdo con las especificaciones de diseño solicitado y parámetros del lugar a instalar. Cumplen con la normativa y su respectivo marcado CE. Sus múltiples acabados varían según tipología de lamas, perfiles, lacado y materialidad. Se instalan en opción manual o motorizada.

CAN  
TOTHOM

12/13  
AVM MEDITERRANEO







**Puvisa**  
Puertas Automáticas y Acorzadas

Puertas Virgen de la Salud

📍 Pol. Ind. Serrata – Ctra. De Caravaca  
Cmno. Minas Volcán, 134  
(detrás antigua Holcim)  
☎️ Lorca (Murcia), España - 30800  
Telf.: 968486985 - Móvil 620158075



Puvisa



puvisa\_



[www.puvisa.com](http://www.puvisa.com)



[puvisa@puvisa.com](mailto:puvisa@puvisa.com)