



CIERRES ENROLLABLES DE ACERO Y ALUMINIO
PUERTAS BASCULANTES DE GARAJE E INDUSTRIALES
CIERRES DE SEGURIDAD DE BALLESTAS
PUERTAS DE CRISTAL AUTOMÁTICAS
OPERADORES Y AUTOMATISMOS

TALLERES ILLAN SL
Ctra. Molina-Alameda, km 11.50
Telf.: 952710277 Fax: 952710235

FICHA TECNICA Y CARACTERISTICAS

MODELO DE PUERTA: CIERRE ENROLLABLE MODELO PLANA

TIPOS DE MODELOS: L-300 CIEGA, L-300 MICROPERFORADA, L-300 TROQUELADA, L-300 BINERVIO

COLORES : GALVANIZADO, LACADO AL HORNO CUALQUIER COLOR RAL, ACERO INOXIDABLE E IMITACION MADERA

Memoria descriptiva: Puerta enrollable para un hueco de (ancho) x (alto) fabricada con lamas de acero galvanizado de 1 mm perfiladas en frío, con topes en sus extremos para evitar su desplazamiento axial o remachada; el eje será del tipo normal o ligero armado tubo de 48, 60 y 76 mm de acero galvanizado y muelles galvanizados, con poleas y patines de nylon especial anti-rozamiento, los resortes serán de acero tratado templado, el zócalo será de una pieza en galvanizado formando angular de doble pasada de 3 mm con cerradura de falleba con dos pestillos reforzados de acero galvanizado de 30 mm de anchura, guías profundas de 45 x 23 y 80 x 23 con placas de acero de 25x25. La cerradura se sujeta con un soporte especial sin remaches en el exterior de la puerta.

Funcionamiento automático opcional con operador eléctrico con electro-freno desembragable, y opcionalmente con cerradura de accionamiento o con cuadro de maniobra y emisores de radio, caja exterior de seguridad. Estas puertas funcionan en todas las condiciones y circunstancias, aseguran un cierre rápido, eficaz y exento de averías, combinando un buen funcionamiento con una ocupación de espacio muy reducida.



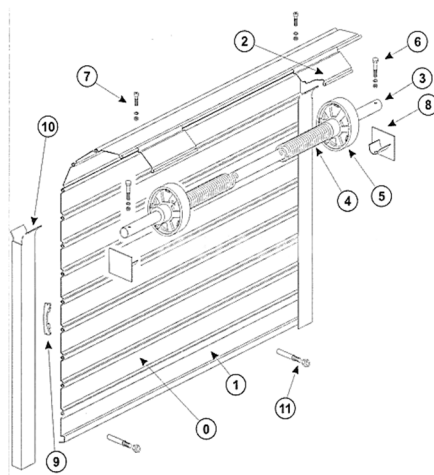
CARACTERISTICAS TÉCNICAS

SUPERFICIE DE COBERTURA: 100 mm

ESPESOR NOMINAL: 1 mm

ANCHO MÁX: 6 m

ALTO MÁX: 5.5 m



Pos. PIEZA

- 00. Paño articulado
- 01. Zócalo, Placa bajera
- 02. Correas
- 03. Eje
- 04. Muelles compensación
- 05. Poleas de nylon
- 06. Conjunto sujeción eje
Tornillo M-10
Arandela grower
Tuerca exagonal M-10
- 07. Conjunto sujeción paño
Tornillo M-6
Arandela plana
Tuerca exagonal M-6
- 08. Casquillo lateral
- 09. Patines
Según elección.
- 10. Guía Lateral 45x22x1,5
- 11. Topes zócalo
Tuerca Exagonal M-12

