



AL 90

Sistema de puerta enrollable para uso industrial, locales comerciales, garajes o uso doméstico.

Dos posibilidades de lamas.

Lama de ancho 80 mm y espesor 1,5 mm.

Pesos: Lama 80: 0,996 kg/m.
Zócalo 80: 1,355 kg/m.
Lama Aireación 80: 1,013 kg/m.

Lama de ancho 100 mm y espesor 2,1 mm.

Pesos: Lama 100: 1,617 kg/m.
Zócalo 100: 2,172 kg/m.
Lama Aireación 100: 1,616 kg/m.

Accionamiento:

Manual. Hombre presente.

A distancia. Telemando.

Mecanismos y motorizaciones a consultar en función de pesos y dimensiones.

Dimensiones máximas recomendadas:

Lama de 80: Huecos menores de 3,5 x 3,5 m.

Lama de 100: Huecos menores de 5 x 5 m.

Resistencia a la carga del viento según norma de producto: UNE-EN 13241-1:2004.

Puertas industriales, comerciales, de garaje y portones.

Parte1: Productos sin características de resistencia al fuego o control de humos:

*Presiones positivas (Pa)	CLASE 5 EXCEPCIONAL
---------------------------	---------------------

*Presiones negativas (Pa)	CLASE 5 EXCEPCIONAL
---------------------------	---------------------

*Dimensión muestra de ensayo: 3 x 3 m.