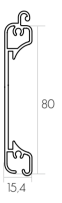
XT-79



Aluminio Extrusionado

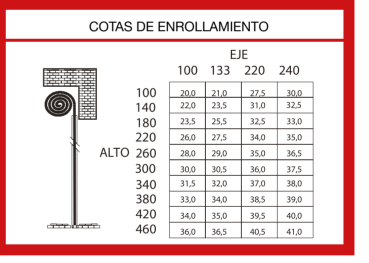


Modelo de puerta terminada XT-79

Superficie CoberturaTotal cerrada 80 mm
Espesor Nominal Lama principal. 17 mm
Peso aproximado por m2 11,5 Kg
Lamas necesarias por metro de altura (sin terminal). 12,5 L.
Ancho máximo aconsejado. 5500 mm
Alto máximo aconsejado. 4500 mm
Diámetro eje mínimo de enrollamiento. 130 mm
Compatibilidad: Ciega y Mi

d: Ciega y Microperforada, Troquelada con y sin metacrilato Medidas Troquel 100 x 38 mm

MODELOS DE GUIAS COMPATIBLES	
34 44 34.2 34.2 NEW 55 100	34
NEW GS-100	GS-130
ALOJA-GUIA	34 50.5 GO-65



MEMORIA DEL PRODUCTO

Puerta enrollable en aluminio extrusionado de aleación 6063-T5 (Aluminio, Silicio, Magnesio y Titanio) de alta resistencia de la marca PORTALUM Modelo XT-79. Fabricada con perfiles de diseño recto en geometría mono pared, siendo sus medidas principales de 80 x17 y de espesor general de 2 mm. La puerta enrollable se complementa con tapones laterales de nylon que evitan el desplazamiento entre las lamas y los posible ruidos de funcionamiento, zócalo inferior reforzado de doble pared con burlete de goma para la estanqueidad así como el mejor ajuste al alféizar y guías laterales de aluminio con burletes de poliamida antifricción que evita el rozamiento y el desgaste de las lamas. El modelo XT-79 ofrece una gran versatibilidad de acabados, permitiendo según el tipo de instalación, la elección en versiones de puerta enrollable ciega, perforada con y sin metacrilato, mixta y micro-perforada, ademas de su compatibilidad para la combinación con el modelo XT-80.

