

Modelo de puerta terminada  
 Superficie Cobertura Total cerrada  
 Espesor Nominal Lama principal.  
 Peso aproximado por m<sup>2</sup>  
 Lamas necesarias por metro de altura (sin terminal).  
 Ancho máximo aconsejado.  
 Alto máximo aconsejado.  
 Diámetro eje mínimo de enrollamiento.  
 Compatible:

XT-150

65 mm

14 mm

11,5 Kg

16

4500 mm

4500 mm

80 mm

Ciega

Troquelada con y sin metacrilato

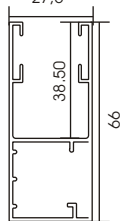
Medidas Troquel 160 x 27mm,

69 x 27mm

## MODELO DE GUIAS COMPATIBLES

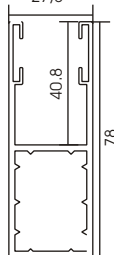
GS-65  
321006

27,5



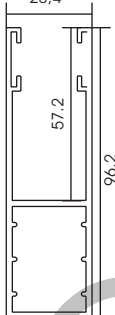
GS-75  
321007

27,8



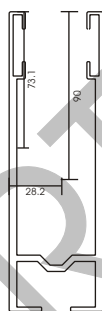
GS-95  
321008

28,4

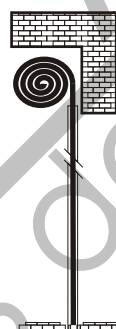


GO-90  
321003

28,2



## TABLA DE ENROLLAMIENTO



ALTO

	EJE	
	80	100
120	18,0	19,0
140	19,0	20,0
160	20,0	20,5
180	20,5	21,5
200	21,50	22,0
220	22,5	23,0
240	23,5	24,0
260	24,0	24,5
280	24,5	25,0
300	25,5	25,5

## MEMORIA PRODUCTO:

Persiana curva de alta seguridad de aluminio extrusionado de alta resistencia de la marca PORTALUM Mod. XT-150 en color (a definir). Constituida mediante perfiles curvos de doble pared de 62,7x14 mm en aluminio extrusionado, de aleación 6063-T5 (aluminio, silicio, magnesio, titanio). Estos perfiles van unidos lateralmente mediante sistema de tapones de nylon para evitar posibles ruidos y desplazamientos entre las lamas. Perfil zócalo inferior reforzado de doble pared de 76x9,7mm, con junta inferior de estanqueidad fabricada en EPDM negra. Guías laterales con burletes de pvc blanco para realizar la función de autoblocante.

