

REFORZADA EXTERIOR

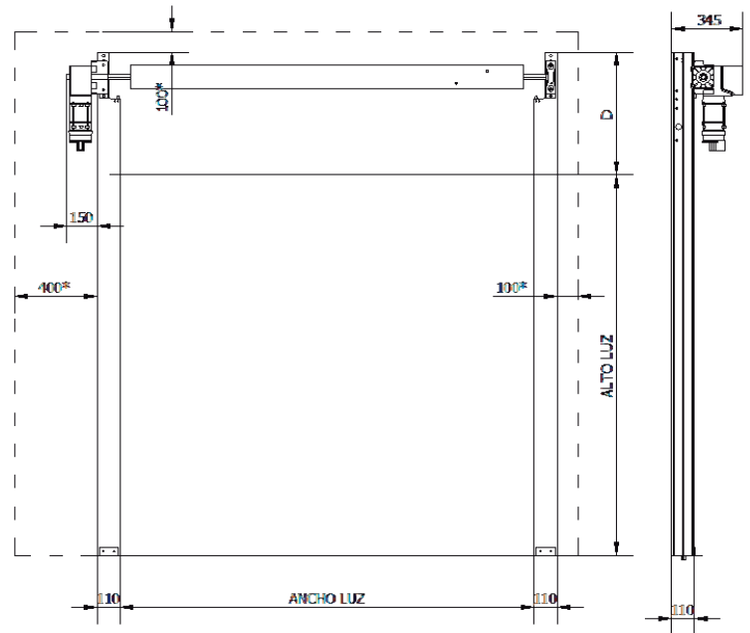
PUERTA RÁPIDA ENROLLABLE 120 RE

Es la mejor solución para ubicaciones expuestas directamente a zonas exteriores y/o con grandes presiones de aire. Está dotada de refuerzos flexibles que dan a la lona rigidez y facilitan el enrollado de la misma. Se recomienda su instalación en lugares donde existan corrientes de aire notable, como son las entradas a fábrica, pasillos con viento excesivo, en los muelles de carga.

SIN CUBRETAMBOR	D = 600mm
CUBRETAMBOR DE CHAPA	D = 610 mm
CUBRETAMBOR DE ALUMINIO	D = 620mm
CUBRETAMBOR DE ALUMINIO XL	D = 630mm
CUBRETAMBOR DE LONA	D = 640mm

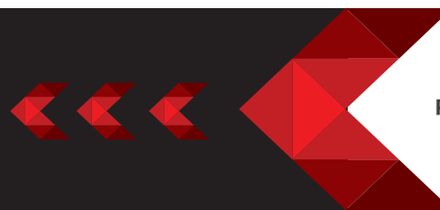
*Medidas requeridas para las operaciones de instalación y mantenimiento.

(EN CASO QUE LA PUERTA TENGA CONTRAPESO, DEJAR 120mm MÁS EN EL LADO CONTRARIO AL MOTOR).



PUERTA RÁPIDA ENROLLABLE 120 RE

Norma de producto: EN 13241-1			
Apartado de esta norma	Características esenciales	Unidades	Valor de prestación/ designación
4.2.8	Apertura segura (para puertas de movimiento vertical)	-	CONFORME
4.2.5	Definición de la geometría de los componentes de vidrio	-	N/A
4.2.3	Resistencia mecánica y estabilidad	-	CONFORME
4.3.3	Fuerza de maniobra (para puertas motorizadas)	-	CONFORME
4.4.1	Estanquidad al agua	-	N/A
4.2.9	Emisión de sustancias peligrosas	-	CONFORME
4.4.3	Resistencia a la carga de viento	Pa	450 Pa (≤ 98 km/h) (Clase 2)
4.4.4	Atenuación del ruido aéreo directo	dB(A)	N/A
4.4.5	Resistencia térmica	W/(m ² ·K)	N/A
4.4.6	Permeabilidad al aire	m ³ /(m ² ·h)	N/A
4.2.4 y 4.4.7	Durabilidad de las características mecánica y de prestaciones	-	Número de ciclos: 250.000



PUERTA RÁPIDA ENROLLABLE 120 RE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																														
MEDIDAS MÁXIMAS (mm)	A=5000 X H=5000																													
ZONAS DE APLICACIÓN	EXTERIOR (0°C ~ +50°C)																													
VELOCIDAD DE APERTURA	ESTÁNDAR HASTA 1,2 m/s																													
VELOCIDAD DE CIERRE	ESTÁNDAR HASTA 0,6 m/s																													
MATERIALES ESTRUCTURA	ALUMINIO																													
TAMBOR DE ENROLLADO	ALUMINIO																													
PVC	IGNIFUGO TIPO M2, ESPESOR 0,8 mm (950gr/m ²)																													
MOTORIZACIÓN	DIRECTA																													
SISTEMA DE SEGURIDAD	SISTEMA ANTICAÍDA	OPCIONAL	SISTEMA DE CONTRAPESO																											
SISTEMAS SENSITIVO DE SEGURIDAD	FOTOCELULAS																													
CUADRO ELÉCTRICO CON CONVERTIDOR Y AUTÓMATA	MEDIDAS 300x400x200	PROTECCIÓN IP66																												
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN, FRECUENCIA Y POTENCIA	220-240 V a.c. (F+N+PE) 50-60 Hz 0,55-0,75 kW																													
SISTEMAS DE ACTIVACIÓN																														
COLORES PERFILERÍA	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">LACADO</td> <td>BLANCO</td> <td>9011</td> <td>7030</td> <td>7016</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ANODIZADO</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="3">INOX</td> </tr> </table>			LACADO	BLANCO	9011	7030	7016	ANODIZADO						INOX															
LACADO	BLANCO	9011	7030		7016																									
	ANODIZADO																													
		INOX																												
COLORES PVC* (RAL)	<table border="1"> <tr> <td>BLANCO</td> <td>9005</td> <td>7016</td> <td>3002</td> <td>6026</td> <td>5002</td> <td>1003</td> <td>7030</td> <td>2004</td> </tr> <tr> <td colspan="9">OTROS COLORES CONSULTAR</td> </tr> <tr> <td colspan="9">*LONA AZUL ANTIESTÁTICA OPCIONAL</td> </tr> </table>			BLANCO	9005	7016	3002	6026	5002	1003	7030	2004	OTROS COLORES CONSULTAR									*LONA AZUL ANTIESTÁTICA OPCIONAL								
BLANCO	9005	7016	3002	6026	5002	1003	7030	2004																						
OTROS COLORES CONSULTAR																														
*LONA AZUL ANTIESTÁTICA OPCIONAL																														
MIRILLAS	ESTÁNDAR: 1 FILA DE VENTANAS																													
EXTRAS	SAS • CADENA DE RODILLOS • DOBLE ALTURA • COMUNICACIÓN • KIT ANTIHUMEDAD COMPONENTES INOX • MOTOR Y PULSADORES IP 65 • CONSULTAR OTRAS OPCIONES																													

Grupo Hidalgo, se reserva el derecho de modificar modelos y características sin previo aviso. Los datos técnicos publicados en este catálogo lo son únicamente a nivel informativo, sin que represente por ello compromiso alguno por parte de Grupo Hidalgo.