





Puertas Correderas Frigoríficas 800 CN

Corredera Frigorífica de Congelación

La puerta **Corredera Frigorífica** de **Congelación**, es un nuevo producto de CONTROLSA S.A. que reúne en un sólo producto rapidez, estanqueidad y funcionalidad. El cerramiento se compone de una puerta corredera para cámaras frigoríficas de congelación. Un aspecto importante de este nuevo producto es la sencillez y facilidad para montaje y uso.

El sistema de la puerta Corredera Frigorífica se integra en cualquier hueco, es un producto al que se le puede realizar programas a medida. Es perfecto para instalar en cámaras frigoríficas en cualquier tipo de industria o empresa.

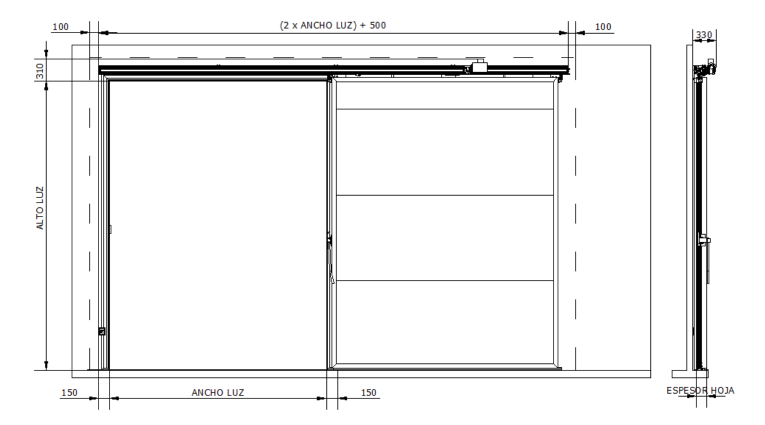








Ejemplo de montaje de puerta motorizada con maneta



^{*} Medidas requeridas para las operaciones de instalación y mantenimiento.







Corredera Frigorífica Congelación 800 CN

	CARACTERISTIC	AS TECNICAS	
DIMENSIONES MAXIMAS (mm)	L=3000 x H=5000		
ZONAS DE APLICACION	INTERIOR (0°C ~ 40 °C)		
APERTURA MANUAL	CONJUNTO MANETAS		
APERTURA AUTOMÁTICA	MOTORIZADA VELOCIDAD APERTURA / CIERRE: 0,4 / 0,2 m/s CUADRO DE MANDO CON CONVERTIDOR Y AUTOMATA 400X300X200 IP54/IP65 ALIMENTACION: 220-240 Vac (F+N+PE) 50-60 Hz 0,40 kW SISTEMA SENSITIVO DE SEGURIDAD: BANDA DE SEGURIDAD		
MATERIALES	GUIA FIJA Y CORREDERA	ALUMINIO ANODIZADO	
	MARCO HOJA	ALUMINIO ANODIZADO	
	MARCO PANEL	ALUMINIO ANODIZADO CHAPA CIERRE BLANCO 9010 / INOXIDABLE	
	PANEL HOJA	POLIURETANO 40 kg/m3 CHAPA ACERO 0,60 mm ACABADOS: BLANCO PIRINEO / INOXIDABLE ESPESOR 100/120/140 mm	
SISTEMAS DE ACTIVACION (EN CASO DE CORREDERA AUTOMATICA)	Sistemas de a		
COMPLEMENTOS	RESISTENCIAS CALEFACTORAS Y PISADERA		

Para cualquier variación o característica especial consultar.

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	N/A
4.4.4	Atenuación del ruido aéreo directo	dB(A)	N/A
4.4.5	Resistencia térmica	W/(m²⋅K)	N/A
4.4.6	Permeabilidad al aire	m³/(m²·h)	N/A
4.2.4 y 4.4.7	Durabilidad de las características mecánica y de prestaciones	-	Número de ciclos: 150.000

CONTROLSA, S.A 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 CONTROLSA, S.A.

Queda totalmente prohibida cualquier reproducción total o parcial de los datos, dibujos y/o fotografías que estén plasmados en este catálogo, así como también cualquier transmisión mediante medio electrónico, mecánico, reprográfico o magnético.



