



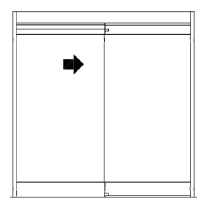
MODELO: CGL

Marca: BesamModelo: CGLTipo: O-SX

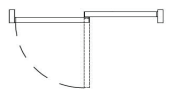
Montura: Dentro del Marco



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



DESCRIPCIÓN:

Puerta automática corrediza marca BESAM, modelo CGL de dos hojas totalmente de cristal con zoclo inferior, transmisión por banda dentada, motor de 1/8 hp, espesor de aluminio de 1/8", montura dentro del marco de la puerta, vidrio templado claro de 9.5 o 12.7 mm, sistema sensorial de presencia y movimiento marca BEA modelo ULTRAVIEW en ambos lados de la puerta, switch controlador manual de 5 funciones, cerrojo manual de un punto, sistema de abatimiento manual por emergencia en hoja deslizante (O-SX), color opcional.





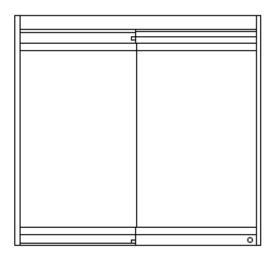


Ficha Técnica

Modelo: CGL Tipo: O-SX Marca: Besam

Descripción General

Puerta automática deslizante, de montura dentro del marco. Operación electro-mecánica controlada por microprocesador. Dos hojas totalmente de cristal con zoclo superior e inferior de aluminio. Una hoja fija y una hoja activa de vidrio templado de 9.5 o 12.7 mm de espesor. Sistema de abatimiento en caso de emergencia en hoja activa.



Descripción Específica

Operador

Dimensiones: 7 3/4" x 6 7/8" (ancho x alto)
Material: Aluminio (Aleación 6063-T5)

Motor

• Tipo: Motor de corriente directa de alta

eficiencia

• Potencia: 1/8 hp

Alimentación: 120 V-240 V, 50/60 Hz
Consumo: 250 W / 3 A max.

Transmisión

• Sistema: Sistema de engranes conectado al

motor y a una banda dentada reforzada con fibra de vidrio.

• Encarrilado: 2 ruedas de 1 ¾" por cada hoja

deslizante

• Baleros: Baleros de rotación sellados con

lubricación integrada

Carril: Carril protegido con polímero Delrin

Controlador

 Control: Control manual de 5 posiciones (apagado, abierto, automático, una

dirección y apertura parcial)

• Circuito de Control: Watchdog (vigila que la puerta

opere dentro de los parámetros

asignados)

Activación: Puerta automática podrá ser

activada por cualquier dispositivo

con un contacto seco

Accesorios: Fuente de poder integrada para

alimentar accesorios

Soporte Estructural

Largueros:
2 largueros de aluminio de 1 ¾ x 4

1/2" (Aleación 6063-T5)

 Viga: Viga de aluminio integrada a cabezal (Aleación 6063-T5)

Hojas

• Numero de Hojas: 2

• Zoclos: Superior de 5 ½" e inferior de 7" de

aluminio (Aleación 6063-T5)

• Vidrio: Templado de 9.5 o 12.7 mm con

cantos pulidos

Pivotes: Pivotes sin exposición a la vista

Seguridad y Estándares

• Emergencia: Hoja activa se abaten hacia el

exterior en caso de emergencia
Cerrojo: Cerrojo manual de un punto

• Sensores: Sensores de movimiento y

presencia

• Códigos: ANSI/BHMA 156.10, ANSI/UL 325

listed

Planta de Producción

Productor: Besam Entrante Solutions, 1900

Airport Road, Monroe, North

Carolina 28110

Calidad: ISO 9001