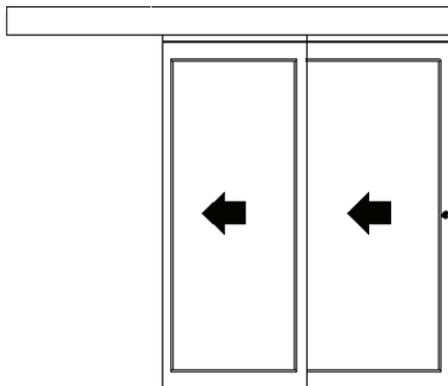


MODELO: Telescopic

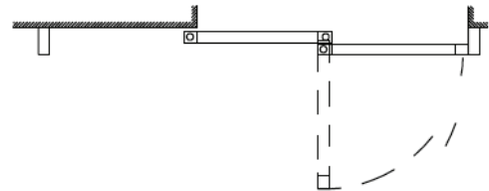
- **Marca:** Besam
- **Modelo:** Telescopic
- **Tipo:** P-X-SX
- **Montura:** Superficial

Clave: 3.3

VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



DESCRIPCIÓN:

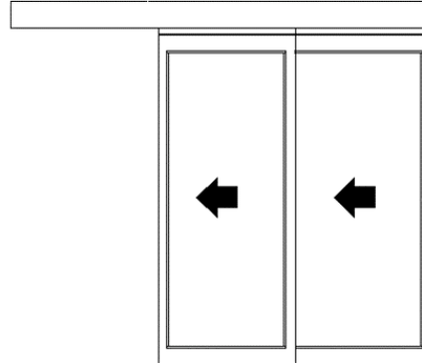
Puerta automática corrediza marca BESAM, modelo Unislide de doshojas con marco de aluminio, transmisión por banda dentada, motor de 1/8 hp, espesor de aluminio de 1/8", montura dentro del marco de la puerta, vidrio templado claro de 6 mm, barra intermedia divisoria opcional, sistema sensorial de presencia y movimiento marca BEA modelo ULTRAVIEW en ambos lados de la puerta, switch controlador manual de 5 funciones, cerrojo manual de dos puntos, sistema de abatimiento manual por emergencia primera hoja activa deslizantes (P-X-SX), color opcional.

Ficha Técnica

Modelo: Telescópico
Tipo: P-X-SX
Marca: Besam

Descripción General

Puerta automática deslizante en una sola dirección, de montura superficial. Operación electro-mecánica controlada por microprocesador. Dos hojas activas, con marco de aluminio y vidrio templado de 6.5 mm de espesor. Sistema de abatimiento en caso de emergencia.



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 3/4" 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 3/4" x 4 1/2" (Aleación 6063-T5) opcionales

- Viga: Se requiere de una viga o soporte estructural horizontal adicional

Hojas

- Numero de Hojas: 2
- Marco: Aluminio (Aleación 6063-T5)
- Vidrio: Templado de 6.5 mm
- Pivotes: Pivotes sin exposición a la vista

Seguridad y Estándares

- Emergencia: Primera hoja activa se abate hacia el exterior en caso de emergencia
- Cerrojo: Cerrojo manual de dos 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