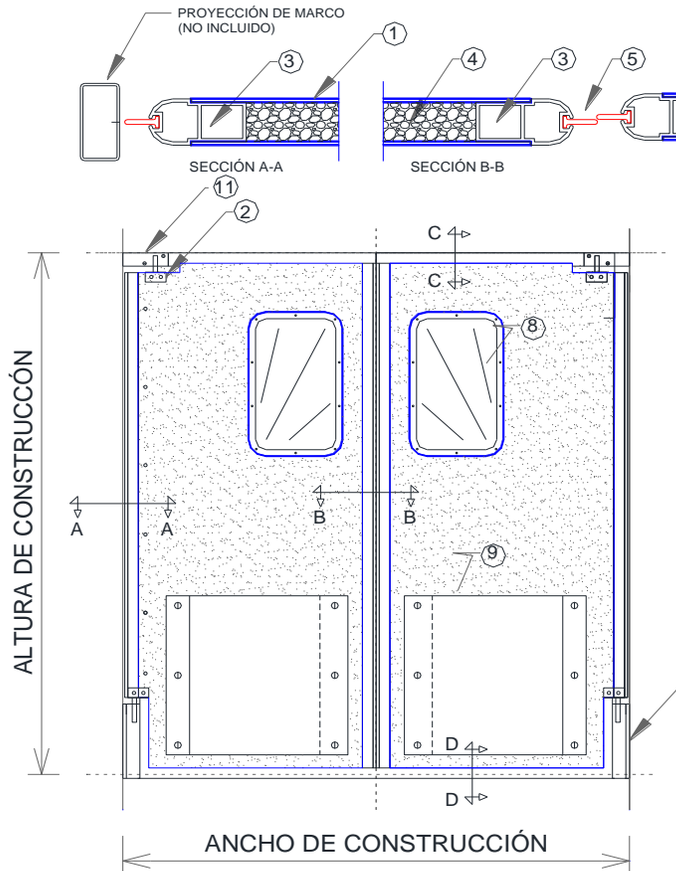
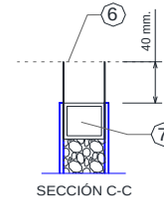


Puerta Tráfico “UNI-SWING INOX – EASY HINGE”



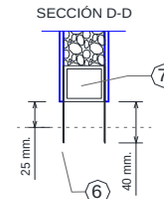
NIVEL DE IMPACTO. -



Nota importante:

En puertas de dos hojas, estas traslapan aprox. 5 mm., si se requiere que no traslapan, indíquelo a su asesor de ventas. Las puertas de una sola hoja se fabrican a las dimensiones nominales solicitadas.

Asegúrese que las dimensiones del interior del marco donde se instalarán las puertas son las mismas que las puertas solicitadas.



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

UNI-SWING

Puerta sencilla o doble de 1-3/4" de espesor, abatible 180° (vaivén).

Bisagra: 100% inoxidable, tipo leva Easy Hinge

Acabado: ambas caras de acero inoxidable 304 P3 calibre 24.

Núcleo: espuma rígida de poliuretano inyectada en molde "foam-in-place".

Ensamble: estructura interna a base de perfiles rígidos de ABS.

El bloque se conecta a la bisagra (arriba) y a la guarda con buje (abajo) mediante montajes atornillados de acero inoxidable.

Empaques vs. polvo: vinil flexible reforzado en extremos superior e inferior. Extrusiones de PVC en verticales.

Ventana rectangular: 10-1/2" x 23"

(sándwich sellado con dos caras de acrílico, marco de plástico inyectado color negro).

OPCIONES (INDIQUE)

Protectores exteriores contra impacto:

- Bumpers (altura): 24", 36", 48".
- Placa de protección en acero inoxidable calibre 20 (altura): 24", 36".

Bumpers: son elementos diseñados para recibir impactos, hechos de plástico HDPE color negro.

TIPOS DE MONTAJE

- Sobre marco de acero, ancho 4", 5" ó 6".
- Sobre mampostería.
- Sobre madera.

COMPONENTES

1. Caras de acero inoxidable 304 P3 cal. 24.
2. Montajes inoxidables superior e inferior.
3. Perfil ABS en extremos verticales.
4. Espuma PUR de alta densidad.
5. Empaques PVC reemplazable.
6. Empaques horizontales de vinil.
7. Refuerzos internos de ABS.
8. Ventana doble de policarbonato 1/8" (marco de plástico inyectado).
9. Bumper o placa de protección.
10. Guarda de acero inoxidable con buje.
11. Bisagra inoxidable Easy Hinge.

*Consulte a su asesor de ventas para cualquier duda.

APLICACIONES:

- ✓ Supermercados.
- ✓ Tiendas de departamentos.
- ✓ Restaurantes.
- ✓ Áreas de proceso de alimentos
- ✓ Industria en general.
- ✓ Etc.

LIMITACIONES DE APLICACIÓN

- Lavado con agua a presión.
- Ambientes con agentes químicos corrosivos o solventes.
- Temperaturas menores a 10°C.

Limites dimensionales:

a) Ancho máximo de puerta:
Sencilla: 1.33 mts.
Doble: 2.66 mts.

b) Ancho mínimo de puerta:
Sencilla: 0.71 m.
Doble: 1.42 mts.

Anchos menores requieren ventana especial de menor tamaño que estándar.

c) Altura máxima de puerta:

- 2.50 mts. sin bumpers.
- 3.06 mts. p/altura de bumper de 24".
- 3.37 mts. p/altura de bumper de 36".
- 3.67 mts. p/altura de bumper de 48".

Dimensiones especiales bajo consulta.

INDIQUE DIMENSIONES DEL CLARO DE CONSTRUCCIÓN

Ancho: _____ x Altura: _____ mts.

Claro de construcción: es el claro interior que queda después de colocar el marco en que se colgará la puerta.

MANTENIMIENTO PREVENTIVO:

Un programa de mantenimiento es la manera más sencilla de mantener la operación de las puertas libre de problemas en su operación.

Todo programa de mantenimiento debe considerar frecuencia de inspección, lubricación y limpieza en proporción al uso. Inspeccione la condición de los empaques, asegúrese que no tengan cortes, aplastamientos, agrietamientos o quiebres. Los bumpers deben ser inspeccionados y tener todos los tornillos en su lugar.

RECOMENDACIONES PARA LUBRICACIÓN Y LIMPIEZA

SISTEMA DE BISAGRA:

Abra la puerta, lubrique la bisagra inferior, el ensamble del montaje que entra en el buje, utilizando lubricante en aerosol. Abra y cierre la puerta para conseguir que el lubricante penetre al interior del mecanismo. Limpie el exceso de lubricante con un trapo limpio.

FRECUENCIA RECOMENDADA PARA LUBRICACIÓN:

Uso normal: Cada mes.

Uso pesado: Cada semana.

CUERPO DE LA PUERTA: Lave con detergente doméstico para trastes, diluido en agua (1/50), aplique con una esponja.

Enjuague completamente con agua, seque.

Para suciedad difícil de limpiar sobre las superficies texturizadas utilice cepillo de cerda suave, rotando el cepillo y recogiendo la suciedad con un trapo limpio.

VENTANA: Lave la ventana con agua y muy poco detergente, seque con una franela muy suave. No utilice solventes, productos base petróleo, o abrasivos para limpiar las ventanas.

No utilice agentes corrosivos, abrasivos o solventes que puedan atacar las partes metálicas. En las áreas con plástico, si tiene duda, primero pruebe la seguridad de la limpieza en una pequeña parte del lado inferior de la puerta.