

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Puerta de doble acción con bisagras de acero inoxidable tipo 304 y acabado pulido con cierre de gravedad
- ✓ Formada por 2 caras de lámina de aluminio de 4mm de espesor
- ✓ Núcleo aislante de espuma de poliuretano con una densidad de 40 kg/m<sup>3</sup> de 1 9/16"
- ✓ Puerta de 1 o 2 hojas



## ESPECIFICACIONES DE LA PUERTA

La Impact Door está diseñada y fabricada con un núcleo aislante de espuma de poliuretano y un bastidor de aluminio anodizado extruido, las 2 caras de la puerta son de lámina de aluminio de 4mm de espesor, conformado por 10 capas que lo convierten en un material para aplicaciones industriales por su resistencia a los impactos, variaciones térmicas, humedad, abrasión, etc.

El Bumper o placa de pateo, le brindan protección para aplicaciones de trabajo pesado con alto flujo como el sector alimenticio, farmacéutico, automotriz, de almacenamiento, etc.

El bastidor de aluminio anodizado extruido con guía en el perímetro permite que el camio de sello sea muy sencillo.

El núcleo aislante contiene un agente antífama que cumple con la norma americana FMVSS-302. Así mismo está aprobado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y la SEMARNAT para la protección de la capa de ozono y la disminución del calentamiento global.

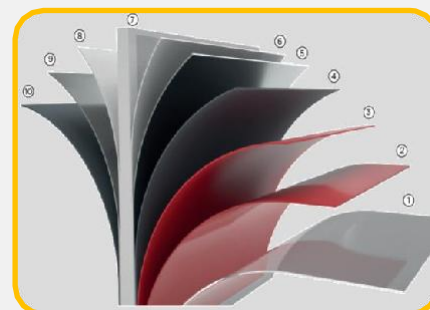
### Componentes Estándar

- Mirilla de Policarbonato de 11" x 23"
- Bumper o Placa de Pateo
- Tornillería de Acero Inoxidable
- Bisagra con cierre por gravedad
- Dimensiones:
  - Puertas de 1 Hoja: Hasta 4' x 8'
  - Puertas de 2 Hojas: Hasta 8' x 8'
 (Para dimensiones más grandes consulte a su asesor de ventas)

**Nota:** El acero inoxidable es susceptible a oxidación al estar en contacto con materiales ferrosos.

**Nota:** La limpieza de estas puertas debe hacerse con productos de limpieza, no utilizar solventes ni materiales que contengan hidróxido de sodio e hidróxido de potasio

## Composición del Panel Compuesto de Aluminio

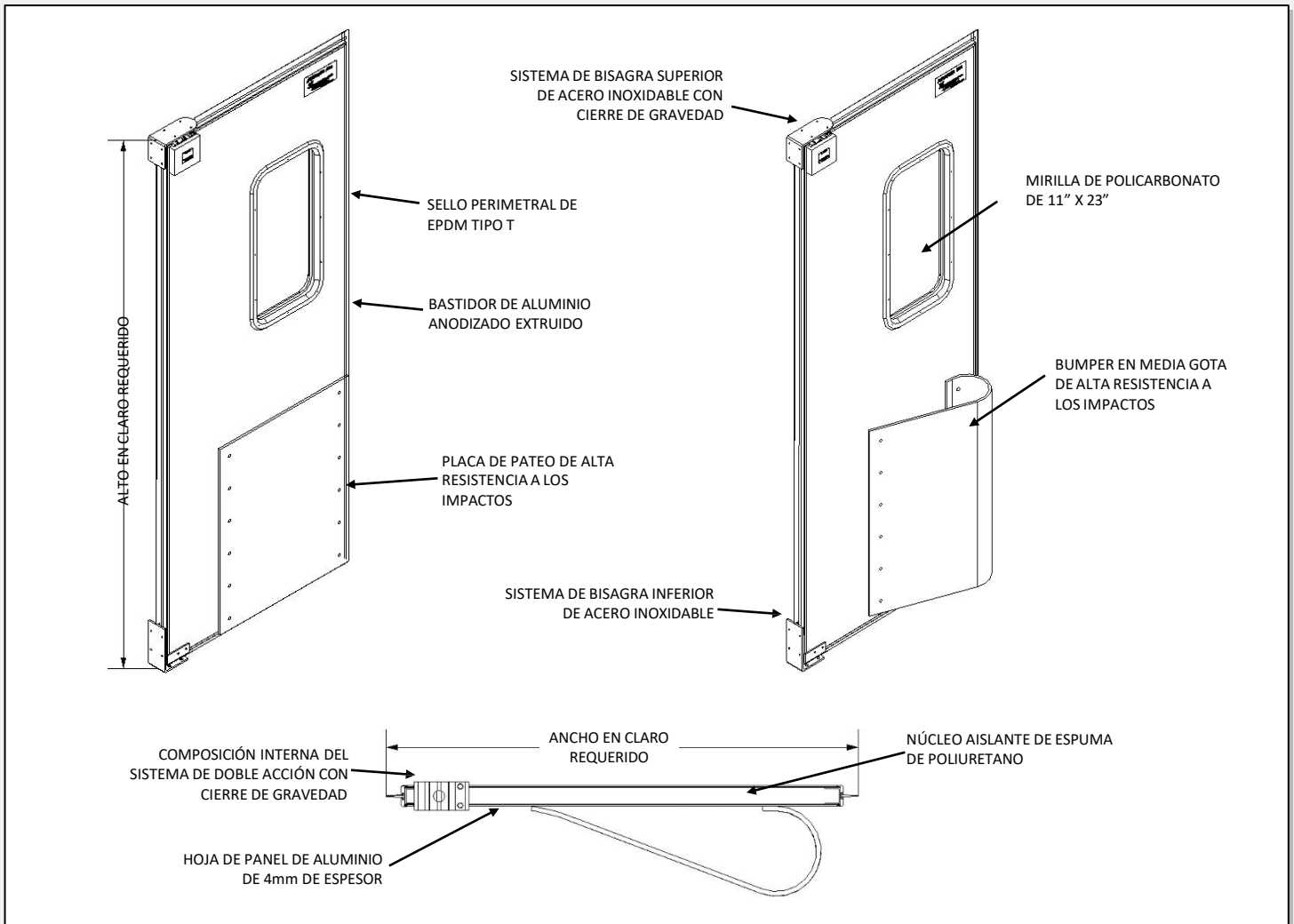


- |   |   |
|---|---|
| 1. Película Protectora<br><i>Protective Layer</i>             | 2. Segunda capa PVDF<br><i>Second PVDF Kynar</i>                |
| 3. Primera Capa PVDF<br><i>First PVDF Kynar</i>               | 4. Capa de Primer<br><i>Primer Cover</i>                        |
| 5. Capa Exterior de Aluminio<br><i>Aluminum Core</i>          | 6. Película de Bondeo<br><i>Bondeo Layer</i>                    |
| 7. Núcleo de Polietileno<br><i>Polyethylene Core</i>          | 8. Película de Bondeo<br><i>Bondeo Layer</i>                    |
| 9. Capa Interior de Aluminio<br><i>Interior Aluminum Core</i> | 10. Capa Protectora de Primer<br><i>Protective Primer Cover</i> |

**\*\*GARANTÍA DE 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICACIÓN**

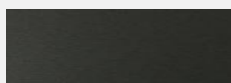
### Accesorios Adicionales

- Jamba
- Contramarco
- Cierrapuertas
- Botador de alta resistencia al impacto en 2', 3' y 4' de altura (Media gota o Placa)
- Placa de empuje
- Tope de apertura



## CATÁLOGO COLORES

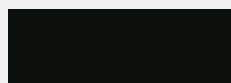
### COLORES DE LÍNEA BÁSICOS



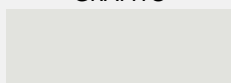
METALLIC GREY / GRAFITO



TITANIO



NEGRO



NIEBLA



AZUL ZAFIRO



ROJO



VERDE



NARANJA NUEVO



AMARILLO



PLATA BRILLANTE



CEPILLADO

### COLORES DE LÍNEA MADERAS



MAPLE

\*\*La garantía de la puerta cubre únicamente la reparación o sustitución (a criterio de Jamison Door Latinoamérica) del producto que presente defectos de fabricación.

\*\*La garantía no será válida y queda sin efecto en los siguientes casos:

- Cualquier modificación o reparación realizada por personal ajeno o no autorizado por Jamison Door Latinoamérica.
- Desgaste natural en sellos y bumpers.
- Cuando el producto ha sido golpeado por personal ajeno a Jamison Door Latinoamérica, una vez instalada la puerta o durante el envío.