

# BATIENTE VAIVÉN POLIETILENO

## Modelo DB2 - 2 Hojas



Puerta batiente de vaivén fabricada en PVC alimentario de dos hojas. Indicada para separación de salas de trabajo o almacenes climatizados de tráfico intenso. Estética integrada en el resto de una instalación realizada con paneles sandwich. Puerta con excelente terminación, de altas prestaciones, con un mínimo mantenimiento e idoneidad sanitaria.

### MARCO

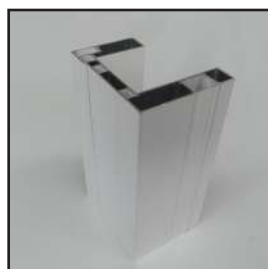
- Marco y contramarco contruidos en aluminio anodizado y lacado en blanco
- Con tratamiento de alta resistencia a la corrosión
- Fijación mediante tornillería oculta
- Adaptable a diferentes espesores de panel.

### HOJA

- Fabricada en PVC blanco de espesor 15mm y perfil de aluminio anodizado imitación inoxidable con tratamiento anticorrosión.
- Visor circular de metacrilato de 6mm de espesor y dimensiones Ø 225 mm.

### HERRAJES

- Bisagras de doble acción fabricadas en poliamida y eje inoxidable
- Retención de apertura a 90°
- Tornillería en acero inoxidable A2



## OPCIONES

### Marco

- Marco bastidor con capilla para paso de canales aéreos
- Marco bastidor para terminación Obra
- Adaptable a paneles de diferente espesor hasta un máximo de 200mm.
- Marco Bastidor continuo

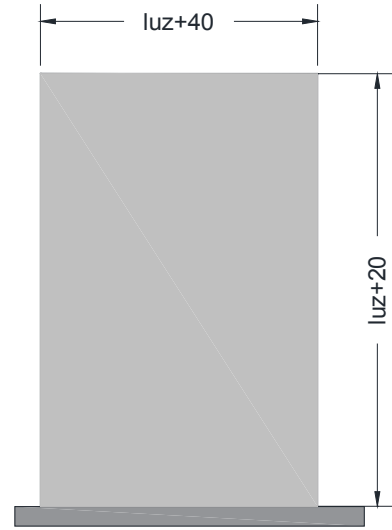
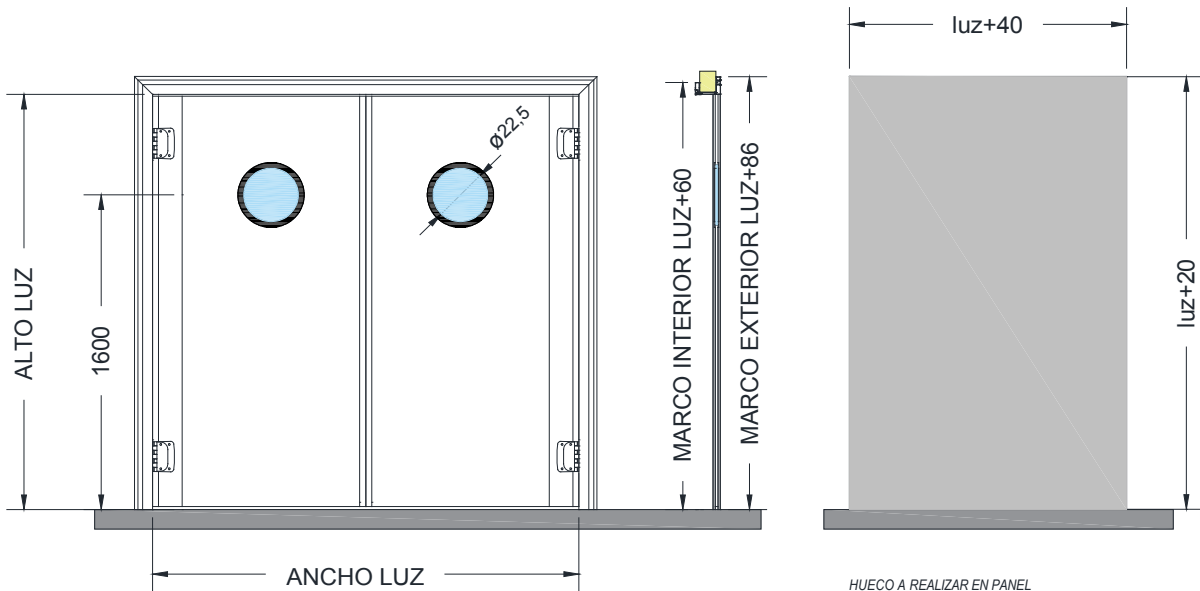
### Hoja

- Acabado de la hoja en polietileno color (consultar disponibilidad)
- Protección inferior hasta 400mm con chapa aluminio damero, polietileno blanco 5mm o chapa de acero inoxidable
- Protección tipo ala de avión fabricado en aluminio de espesor 5mm, acero inoxidable 3mm o polietileno negro (consultar disponibilidad)

# BATIENTE VAIVÉN POLIETILENO

## Modelo DB2 - 2 Hojas

### DIMENSIONES BÁSICAS



HUECO A REALIZAR EN PANEL

