



## IPB 40P

### Batiente polietileno/ polipropileno

#### Hoja

- Enmarcada con perfil aluminio anodizado alta resistencia (T6). + Perfil bisagra.
- Espesor hoja 40 mm.
- Inyectada con espuma de poliuretano a alta presión, densidad 50 kg/m3 (BAYER).
- **Diferentes acabados:**
  - Polietileno 5 mm. Blanco (Estándar).
  - Polietileno 5 mm. Color (consultar).
  - Polipropileno blanco 5 mm.
  - Fenólico acabado color. (consultar).
- Burlete EPDM gris muy flexible instalado en las verticales de hoja.
- Mirilla EPDM gris + metacrilato 4 mm.
- Alto luz hasta 2300 mm. 400 h x 300 mm.
- Resto alto de puertas 600 h x 400 mm.

#### Opciones

- Capilla raíl aéreo.
- Cerradura.
- Alas de avión.
- Defensas polietileno 5 mm.
- Defensas acero inoxidable 1,5 mm.
- Bumper polietileno negro.

#### Marco

- Perfil aluminio extrusionado en forma de L adaptable a diferentes espesores de panel y obra civil.
- **Acabados:**
  - Lacado blanco (Estándar).
  - Anodizado (opcional y puertas inox).
  - Lacado color.

#### Herrajes

- Bisagra vaivén composite gris, eje y pasadores en acero inoxidable.
- Retención a 90 °.
- Tornillería acero inoxidable A2.

