

Economy 50 Inox Puerta



Puerta con perfiles de acero JANSEN de la serie **ECONOMY 50 Inox** formado por perfiles de acero inoxidable calidad 1.4307 (AISI 304L) laminados en frío, de 1,5 mm de espesor y 50 mm de profundidad.

Junquillos clipados sobre tornillos ocultos autoroscantes.

Estanquidad del sistema mediante doble junta EPDM en marco y hoja así como burlete automático inferior con junta planetaria. Marco y hoja enrasados dejando una ranura negativa de 5mm.

Fabricación e instalación según método **JANSTEEL**.

Ficha Técnica:

- Acero inoxidable calidad 1.4307 (AISI 304L)
- Posibilidad de perfiles en bruto (2B) de acuerdo a la EN 10088 o pulidos (Grano 220-240 o 320-400)
- Perfiles conformados por laminación en frío
- Profundidad de 50 mm.
- Espesor de los perfiles de 1,5 mm.
- Herrajes preparados para cumplir los estándares de las normas EN1125 y EN179

Clasificaciones:

- Resistencia a la lluvia batiente (**EN 12208**): Clase 5A
- Resistencia a la carga de viento (**EN 12210**): Clase C5
- Permeabilidad al aire (**EN 12207**): Clase 3
- Coeficiente de transmisión térmica (**EN 1077-1**): $> 5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Aislamiento acústico (**EN 140-3**): Hasta R_w 45 dB
- Resistencia mecánica (**EN 1192**): Clase 4
- Fuerza de maniobra (**EN 12217**): Clase 2
- Resistencia antiefracción (**EN 1627**): Hasta RC3
- Resistencia antibalas (**EN 1522**): Hasta FB 6 S/NS

