


FOTOGRAFÍA PUERTA	DESGINACIÓN PUERTA
	PTA. MET. EXTERIOR 3 PUNTOS PROV. BCA 208 x 89 D
	PTA. MET. EXTERIOR 3 PUNTOS PROV. BCA 208 x 89 I

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Hoja formada por dos chapas de acero lacado inyectadas en su interior de poliuretano de alta densidad con un grosor de 57 m/m.
- Tres bisagras regulables de diseño exclusivo
- Estampación semiprovenzal a dos caras.
- Cerradura de seguridad embutida, tres puntos de cierre (10 Bulones) de doble vuelta.
- Junta de hermetización encajada en el solape de la hoja
- Herrajes incluidos ; Pomo, manivela interior y escudo bocallave
- Cilindro de seguridad de cinco llaves.
- Instrucciones de montaje en el interior de cada puerta.

NORMATIVA

- Marcado CE , Reglamento Europeo de productos de construcción Nº 305 / 2011 (NS: NAS02 – 050201529)
- Prestaciones acústicas ; 24 dB
- Transmitancia Térmica ; 1.6 W/m²k
- Clase C3 de resistencia al viento según las normas UNE-EN 12210:2000
- Permeabilidad al aire ; Clase 1
- Permeabilidad al agua ; Clase 1^a

NIVÉL DE FRACCIÓN

- Nivel 3 de seguridad