

FICHA TECNICA

SISTEMA PUERTA DE ENTRADA ACERO INOX REF: 2406 MODELO: F087



PUERTA	SISTEMA	Perfilería	Incluye Maneta y Llave
	5 Cámaras Marco 6 Cámaras Hoja	70 mm Marco 70 mm Hoja	Cerradura dos lados, con maneta interior y tirador largo exterior.
MATERIAL	Numero de Hojas	Tipo de Paso	
PVC	1H	Paso inferior libre	
ACABADO	Apertura hoja	Extras	
Gris grafito	Batientе – visto desde fuera apertura derecha	Mirilla, decoración en acero inox 2 franjas.	
PANEL	MODELO	Material Lamina EXT.	Refuerzo Interior
	Cuadrado de 24 MM	PVC – 0,82 mm	1,2 mm
Material Panel	Material Relleno INT	Refuerzo Interior Hoja	
PVC	Espuma Poliuretano	1,2 mm	
HERRAJE	Marca HERRAJE	Tipo de Herraje	Puntos de seguridad
	FOMAX	Perimetral Acero	Cierre de 5 puntos con llave. 3 bisagras 3D
OTROS DATOS TECNICOS		Peso	Medida Estándar
		39,32 Kg	90 cm X 208 cm
SECCIONES	MARCO	HOJA	PANEL

Informe de Resultados



 Transmisión del aire acorde a UNE-EN 1026:2000 Clase 4	 Cargas dispositivos seguridad acorde a UNE-EN 14609:2004 ERRATUM:2010 350N APTO
 Resistencia al agua acorde a UNE-EN 1027:2000 Clase 7A	 Transmisión térmica acorde a UNE-EN ISO 10077-1:2010 <i>Basado en una ventana 123x148 cm</i> 1,4 w/m2K
 Resistencia a cargas de viento acorde a UNE-EN 12211:2000 Clase C2/B2	 Aislamiento acústico acorde a UNE-EN ISO 10140:2:2011 29 (-1,-4) dB