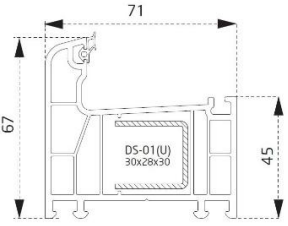
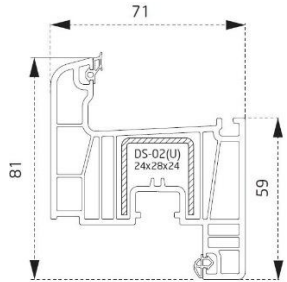
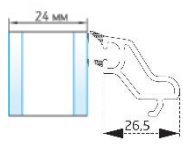








SISTEMA PUERTA DE ENTRADA ACERO INOX REF: 2405 MODELO: F087


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
	Blanco	Batiente – Interior izquierda	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
	MARCO	HOJA	PANEL
SECCIONES			

Informe de Resultados



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