

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº S70.9

1. Código de identificación única del producto tipo.

Ventana serie 70 mm.

2. Nombre y dirección del fabricante.

PROFILPLAST, S.A.
Avda. Principal, parcela 26/13. Apdo. 279.
Polígono Industrial Oeste.
30169 San Ginés (Murcia)

3. Uso previsto:

Carpintería exterior en superficies exteriores verticales para uso público y doméstico.
(VIDRIOS PARA ALTITUDES < 1000 m)

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones.

Sistema 3

5. Organismo notificado.

CENTRO TECNOLÓGICO DEL METAL – MURCIA
Entidad Notificada nº02226
ENSATEC
Entidad Notificada nº 1668
IFT ROSENHEIM GMBH – Rosenheim (Germany)
Entidad Notificada nº 0757

6. Prestaciones declaradas.

Características esenciales	Prestaciones						Especificaciones Técnicas
6.1 Estanqueidad al agua.	Ventana 1 hoja			Ventana con más hojas			EN-1435-1:2006+A1:2010
	9A			9A			
6.2 Resistencia a la carga de viento.	Contemplado el refuerzo necesario para que el marco en su unión con la persiana no sea el elemento más desfavorable, y se mantenga el estudio en los verticales.						
	Ventana de 1 hoja			Ventana con más hojas			
	C5 ALTURA<1800	C4 1800<ALTURA<2200	C3 ALTURA<1800	C2 1800<ALTURA<2200			
6.3 Capacidad para soportar cargas de los dispositivos seguridad.	PASA						
6.4 Prestación acústica.	Vidrio	4-16-4	6-14-4	3+3-14-4	4-16-4 Argón	Otros	
	Rw (C:Ctr)	35(-2;-5)dB	34(-1;-4)dB	35(-1;-4)dB	35(-2;-5)dB	-	
	Tabla de valores acústicos para una superficie de ventana <= 2,7 m ² . Los valores para una superficie entre 2,7 m ² y 3,6 m ² deben corregirse -1dB Rw y Rw +Ctr. Los valores para una superficie ente 3,6 m ² y 4,6 m ² deben corregirse 2 dB Rw y Rw+Ctr. Los valores para una superficie > 4,6 m ² deben corregirse -3dB y Rw+Ctr.						
6.5 Transmitancia Térmica.	Vidrio	4-16-4	4-16-4 BE	4-16-4 Argón	Otros vidrios		
	U vidrio (W/m ² K)	2,7	1,4	2,6	-		
	U vent (sin cajón) (W/m ² K)	2,1	1,8	2,0	-		
	U vent (con cajón) (W/m ² K)	2,1	1,8	2,0	-		
6.6 Protección de radiación.	Factor Solar	0,80	0,65	0,80	-		
	Transmitancia luminosa	0,83	0,82	0,83	-		
6.7 Permeabilidad al aire.	Clase 4						

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el reglamento (UE) nº 305/2.014, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por D. Antonio Zamora Fuentes en nombre del fabricante PROFILPLAST, S.A.

San Ginés (Murcia) a 26 de agosto de 2.019

