

FICHA TÉCNICA	MEDIDAS	Nº CERTIFICADO
	11565027	20211014103721

Marca: **SELECT GLASS**

Aleación: **SERIE 3000** Color: **NATURAL**

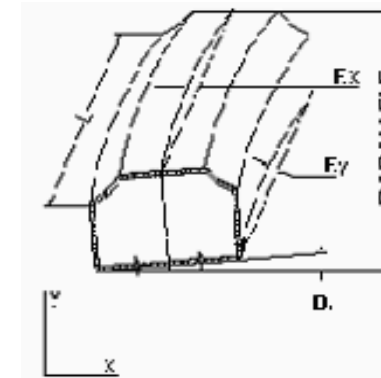
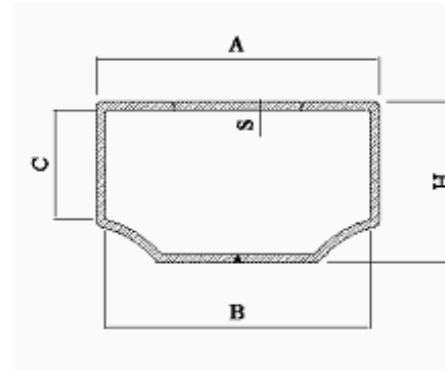
MGE cantidad total de grasa

PRF flujo de aire a través de la perforación

5 bar 50 cm. **PRF**

EC control de soldadura en línea

CP control de soldadura (muestra de líquido blanco que penetra en los puntos)




REFERENCIA DE LOTE	MGE	PRF	EC	CP	TAMAÑO EN mm						#)F.x.e.y	#)D	#)Aspecto de corte
					A	H	(*) S	B	C	L			
					11,500	6,500	0,270	10,80	4,40	5,000			
	max 2.000 mín 0.1	max 1.900 mín 0.1	al 100 %	Máx 0 puntos en mt. 1	0,10 -0,20	0,10 -0,20	0,03 -0,03	0,20 -0,20	0,20 -0,20	10,00 -10,00	3 % de L	2mm en 3mt	
106699 00001	1.5	0.9	SI	Máx 0 puntos en mt. 3	11.43	6.32	0.27	10.89	4.31	5002	SI	SI	SI

	Material	Conformidad
ESCUADRA	Polipropileno / Poliamida	SI
UNION	ACERO	-

(#)control visual

(*)control en banda

Fdo.
Javier Morán



Contenido volátil irrelevante - En conformidad con EN 1279-4:2019 Anexo H

Adhesión - En conformidad con 1279-6:2018 - Annex D