

FICHA TÉCNICA	MEDIDAS	Nº CERTIFICADO
	19565034	20220907125632

Marca: SAINT GOBAIN CLIMALIT

Aleación: SERIE 3000 Color: NATURAL

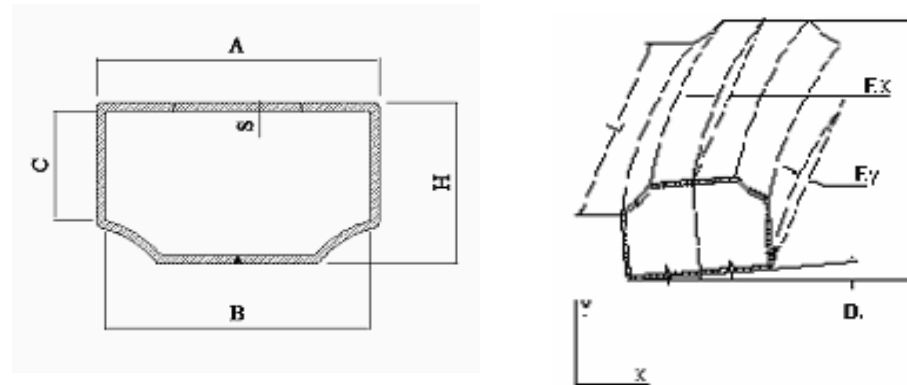
MGE cantidad total de grasa

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			
					19,500	6,500	0,340	18,70	4,20	6,000			
	max 2.000 mín 0.1	max 1.900 mín 0.1	al 100 %	Máx 0 puntos en 1 m	0,05 -0,15	0,10 -0,10	0,03 -0,03	0,20 -0,20	0,20 -0,20	10,00 -10,00	3 % de L	2mm en 3 m	
108191 00001	0.8	0.8	SI	Máx 0 puntos en 3 m	19.49	6.48	0.34	18.95	4.27	6004	SI	SI	SI

	Material	Conformidad
ESCUADRA	Polipropileno / Poliamida	SI
UNION	ACERO	SI

(#)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