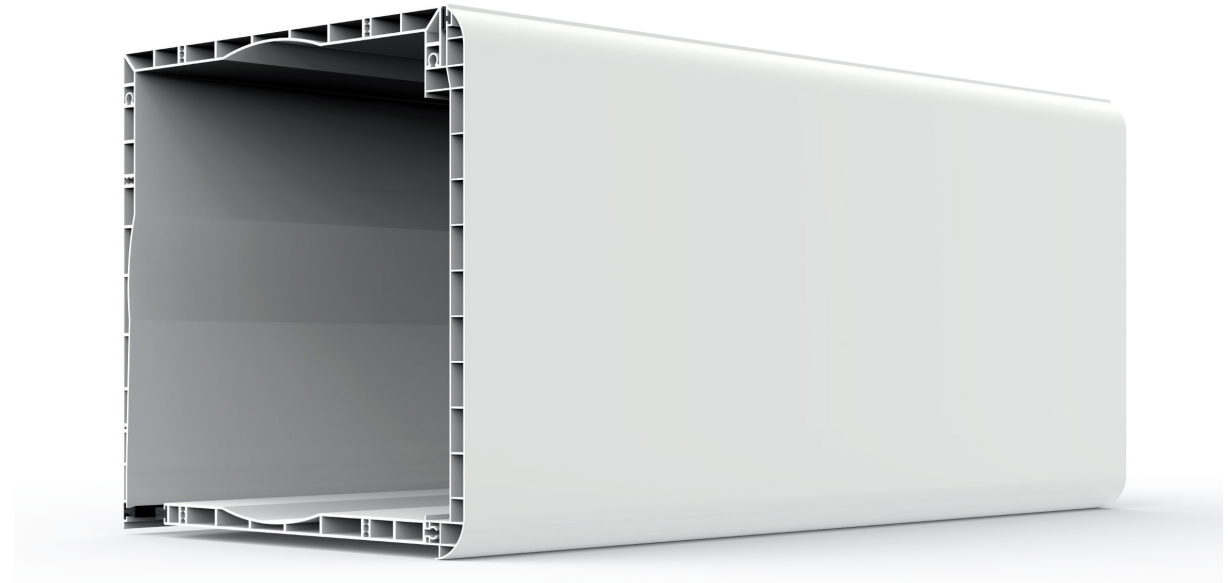


COMPACTO CK2 PVC CURVO DECORATIVO CON AISLANTE

- Cajón con excelentes prestaciones térmicas y acústicas.
- Formado por tapas de PVC extruido de doble tabique, con cámaras intermedias aislantes y diferentes aislantes opcionales que mejoran las prestaciones termoacústicas.
- Diferentes combinaciones en PVC y en aluminio de extrusión.
- Versión enrasado y no enrasado.
- Disponible en 220 mm.
- Acabados carta RAL, maderas y anodizados.



DATOS TÉCNICOS

Longitud estándar fabricación

6 m

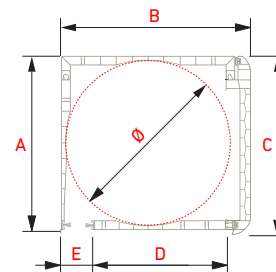
Nº de barras (embalaje estándar)

1

Embalaje estándar

6 m/pack

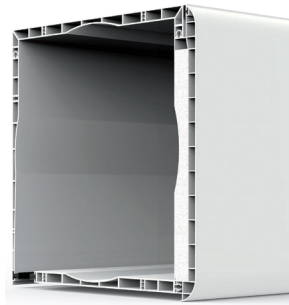
MEDIDAS



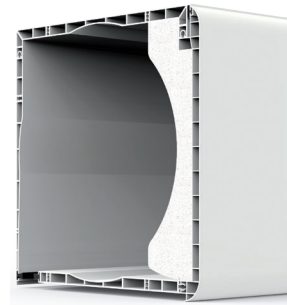
	A	B	C	D	E	Ø	Ø ACD	Ø B
220	220	234	225	176	33	208	196	205

Dimensiones expresadas en mm.
 Ø ABC = Diámetro con aislantes A, C y D.
 Ø D = Diámetro con aislante B.

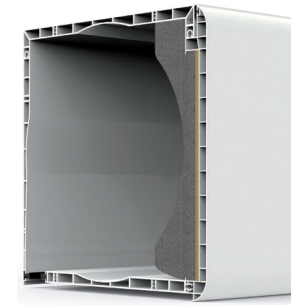
ENSAYOS



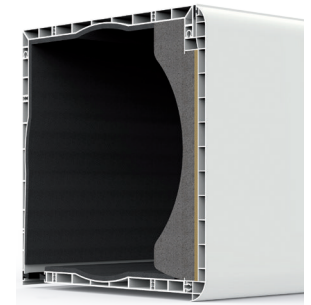
A BASIC THERMIC



B PRO THERMIC



C PRO ACOUSTIC



D PRO ACOUSTIC PLUS

	COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN TÉRMICA	1,22 W/m ² K	0,86 W/m ² K	0,86 W/m ² K	0,74 W/m ² K
	AISLAMIENTO ACÚSTICO <i>R_w</i>	-	-	48 (-2;-6) dB	48 (-2;-6) dB
	ESTANQUEIDAD AL AGUA	CLASE E3000	CLASE E3000	CLASE E3000	CLASE E3000
	PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 4	CLASE 4	CLASE 4	CLASE 4
	RESISTENCIA AL VIENTO (SEGURIDAD)	P ₃ = 3000	P ₃ = 3000	P ₃ = 3000	P ₃ = 3000