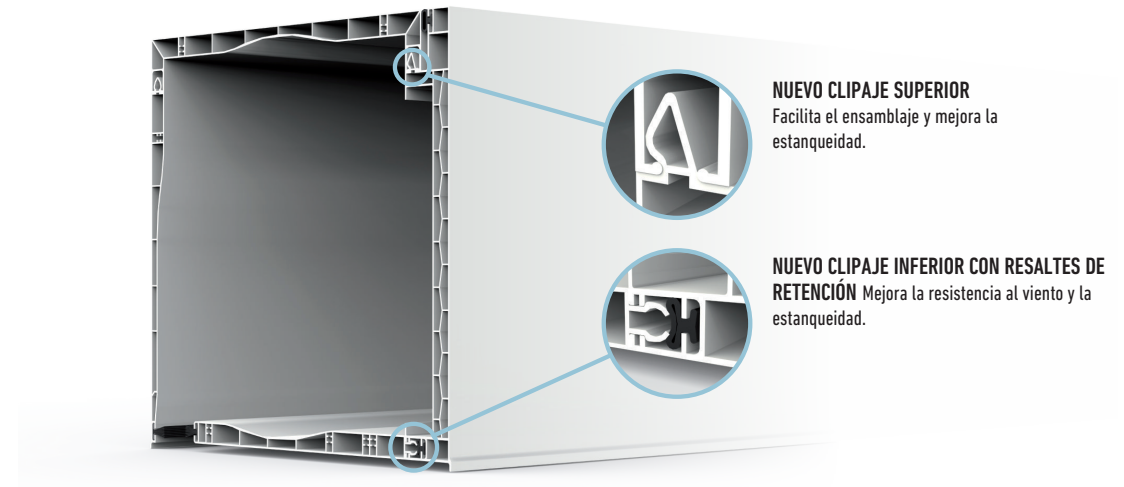


COMPACTO CK3 PLUS PVC RECTO DOBLE TABIQUE CON AISLANTE

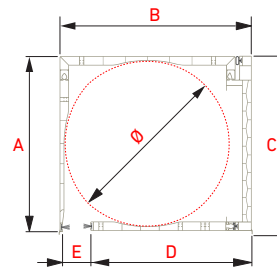
- Nuevo cajón con las mejores prestaciones térmicas y acústicas del mercado.
- Formado por tapas de PVC extruido de doble tabique, con nuevos clipajes y cámaras intermedias y diferentes aislantes opcionales que mejoran las prestaciones termoacústicas.
- Diferentes combinaciones con perfiles de PVC y aluminio de extrusión.
- Versión enrasado y no enrasado.
- Disponible en 155,185, 200 y 220 mm.
- Acabados carta RAL, maderas y anodizados.
- El modelo R-T BOX Passive cuenta con certificado PASSIVEHAUS, lo que garantiza un consumo mínimo de energía, promueve el ahorro energético y proporciona el mayor confort en el hogar.



DATOS TÉCNICOS

Longitud estándar fabricación	6 m
Nº de barras (embalaje estándar)	1
Embalaje estándar	6 m/pack

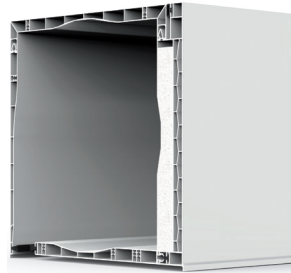
MEDIDAS



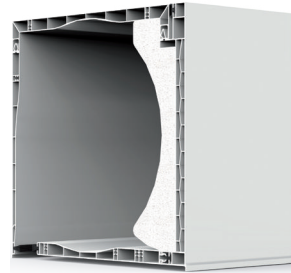
	A	B	C	D	E	Ø	Ø A	Ø BC	Ø D
155	155	168	160	110	33	144	144	141	-
185	185	198	190	140	33	174	174	170	155
200	200	217	203	156	30	187	187	174	165
220	220	234	225	176	33	208	208	196	180

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

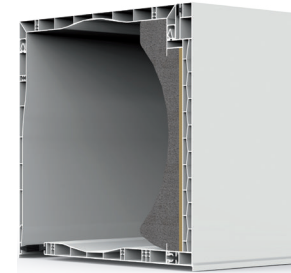
ENSAYOS



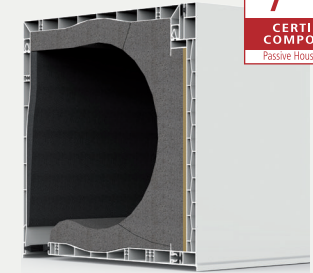
A BASIC THERMIC



B PRO THERMIC



C PRO ACOUSTIC



D PASSIVE

	COEFICIENTE DE TRANSMISIÓN TÉRMICA	1,22 W/m ² K	0,86 W/m ² K	0,86 W/m ² K	0,53 W/m ² K
	AISLAMIENTO ACÚSTICO R_w	43 (-2;-6) dB	44 (-2;-5) dB	48 (-2;-6) dB	48 (-2;-5) 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)	$P_3 = 3000$	$P_3 = 3000$	$P_3 = 3000$	$P_3 = 3000$