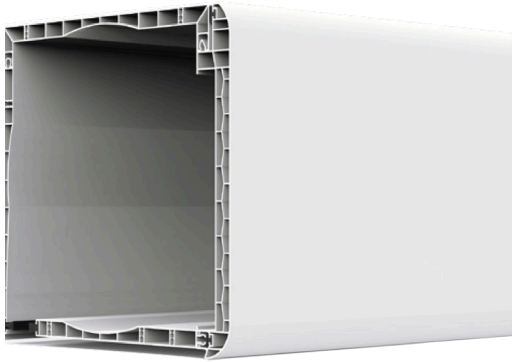


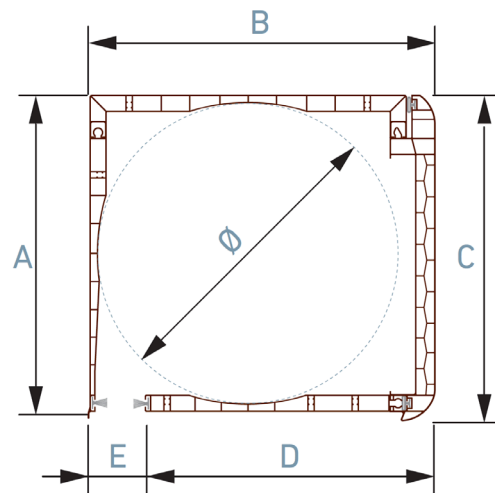
EL CAJÓN AISLANTE



CAJÓN ESTÁNDAR





- Cajón con excelentes prestaciones térmicas y acústicas.
- Formado por tapas de PVC extruido de doble tabique, con cámaras intermedias aislantes y aislante de PU o EPS que mejora las prestaciones termoacústicas.
- Diferentes combinaciones en PVC y en aluminio de extrusión.
- Versión enrasado y no enrasado.
- Disponible en 155, y 185 mm.
- Acabados carta RAL, maderas y anodizados.
- Posibilidad de domótica
- Posibilidad de lamas orientables

Altura de cajón	165 / 185 mm
Profundidad de cajón	168 / 198 mm
Aislamiento térmico	0,88/1,40 Uw/m ² k
Altura máxima de lama (sin mosquitero)	1.900 / 2.400 / 2.800mm
Altura máxima de lama (sin mosquitero)	1.400 / 2.250 / 2.500mm
Aislamiento acústico	Hasta 47 (-2;-6) dB



	Permeabilidad al aire	CLASE 4
	Estanqueidad al agua	CLASE E 1.200

	Resistencia al viento (apartado de seguridad)	P₃=3.000 Pa
	Aislamiento térmico	hasta 0,88 Uf (W/m² K)

Ensayo de referencia: Cajón de 1.200x185 mm.