



EVAP. PARA VITRINAS/ARMARIOS - MODELO VE / V

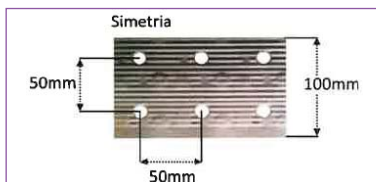
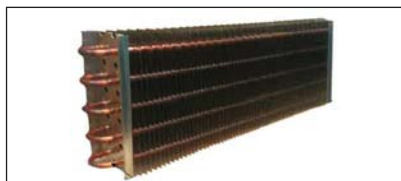
Modelo		VE5 900	VE5 1100	VE5 1300	VE5 1500	VE5 1700	VE5 1900	VE5 2100	VE5 2300
Capacidad	Cal/h. Δt 10°C	365	477	527	608	689	770	852	932
	Cal/h. Δt 15°C	547	716	791	912	1.034	1.155	1.278	1.398
Dimensiones	A mm.	900	1.100	1.300	1.500	1.700	1.900	2.100	2.300
Código		EV0450	EV0451	EV0452	EV0453	EV0454	EV0455	EV0456	EV0457
Precio	€	145,35	168,30	198,90	229,50	260,10	290,70	321,30	351,90

Precio por metro lineal de dos tubos de 0,20 a 0,50 m.	35 €
Precio por metro lineal de dos tubos de 0,51 a 1,00 m.	33 €
Precio por metro lineal de dos tubos de 1,01 a 4,00 m.	31 €
Precio por metro lineal forma escuadra	35 €
Incremento por Colectores y Distribuidores	26 €

CAMPO DE APLICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN:

Aplicación en vitrinas comerciales con circulación de aire por gravedad.

Construidos con tubo de cobre de 3/8" Ø. y aleta de aluminio corrugado con doble separación de 10 y 20 mm. evitando así la formación de hielo y el bloqueo del evaporador.



Modelo		V-1	V-2	V-3	V-4	V-5
Capacidad	Cal/h. Δt 10°C	172	236	296	360	416
	Cal/h. Δt 15°C	258	354	444	540	624
Dimensiones	A mm.	520	667	810	950	1.100
	B mm.	400	400	400	400	400
	C mm.	100	100	100	100	100
Código		EV0480	EV0481	EV0482	EV0483	EV0484
Precio	€	127,50	159,80	193,80	219,30	253,30

Las bandejas se pueden suministrar por separado como recambio.

CAMPO DE APLICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN:

Aplicación directa en todo tipo de armarios frigoríficos.

Construidos con tubo de cobre de 3/8" Ø. y aletas de aluminio corrugado, con una separación de 10 mm.

