

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10, satinado.
- Cristal templado vitrocerámico de 6 mm de espesor.
- Calentamiento mediante resistencias eléctricas, con clixón de seguridad.
- Cuadro de control móvil de 1 metro de longitud, con termostato.

	PCV2G-SM	PCV3G-SM
--	----------	----------

Dimensiones exteriores (mm)

Largo	625	950
Ancho	500	500
Alto	85	85

Dimensiones encastre (mm)

Largo	595	920
Ancho	465	465
Alto	80	80

Características

Capacidad (GN 1/1)	2	3
Tª Trabajo (°C)	+50/+100	+50/+100
Potencia (W)	700	1050
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60
Conexión Eléctrica	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

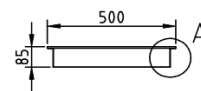
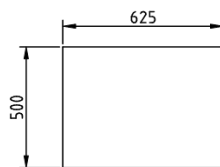
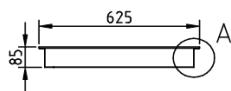
VISTA GENERAL

ALZADO

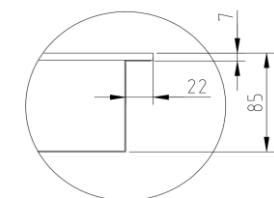
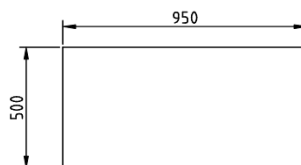
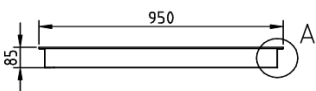
PLANTA

PERFIL

PCV2G-SM



PCV3G-SM



DETALLE A