



Preparación dinámica y conservación - Vitrocerámica -

Pantalla mantenedora de calor

MODELO PTC

MODELO : _____

NOMBRE : _____

NOMBRE DE PROYECTO : _____

ZONA DE PROYECTO : _____

ARTICULO DE PROYECTO : _____



Preparación dinámica y conservación - Vitrocerámica -

Pantalla mantenedora de calor

Modelo: PTC

Referencia	19004397
Medidas (mm)	358 x 500 x 500
Potencia (W)	230/1/N - 50/60 Hz

Características generales

- Junto con la placa caliente, la pantalla mantenedora de calor forma el conjunto idóneo para el mantenimiento de alimentos que precisan calor por la parte inferior y superior (p.e., paellas, pizzas, etc.).
- Potencia: 300 W.
- Tensión: 230 V/1N/50-60 Hz.
-



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

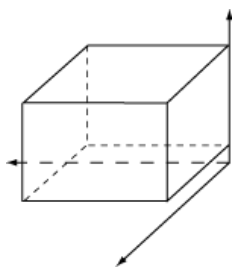
Amperaje (A):	1,36A
Fases:	1N
Potencia eléctrica (KW):	0,300
Voltaje:	230V

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Agente Expandente:	CO2
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Lámpara (W):	300

ESPECIFICACIONES PRODUCTO

Alto bruto (mm):	550
Alto neto (mm):	500
Ancho bruto (mm):	400
Ancho neto (mm):	380
Largo bruto (mm):	550
Largo neto (mm):	350
Peso bruto (kg):	17



Dimensiones Embalaje
Alto: 550 MM
Ancho: 400 MM
Profundidad: 550 MM
Peso bruto: 17 KG

