



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

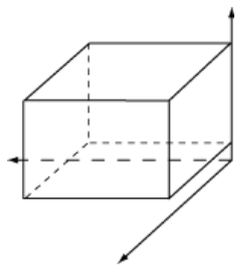
| | |
|--------------|--------------------|
| Referencia | 19004397 |
| Medidas (mm) | 358 x 500 x 500 |
| Potencia (W) | 230/1/N - 50/60 Hz |

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

