

PLACAS CALIENTES CON CRISTAL VITROCERÁMICO GN

Product features:

Características

DROP-IN: 790 x 646 x 135 mm, 1120 x 646 x 135 mm, 1445 x 646 x 135 mm, 1770 x 646 x 135 mm, 2095 x 646 x 135 mm

Descripción

- Esta placa está fabricada en acero inoxidable AISI 304 Y cristal .
- Esta placa cuenta con una superficie de cristal vitrocerámico SCHOTT CERAN® de 6 mm de grosor.
- El calentamiento se realiza mediante resistencias eléctricas de silicona, equipadas con un clixon de seguridad.
- El rango de temperatura operativa es de 50°C a 100°C, controlado por un termostato electrónico.
- El aislamiento se logra mediante poliuretano ecológico resistente al fuego.
- Incluye un panel de control portátil de 1 metro de largo con un termómetro/termostato digital y un interruptor luminoso de encendido.
- Funciona con una tensión de 230V y una frecuencia de 50-60Hz.

Product codes:

Reference: PCV2G
EAN13: -
UPC: -

Product gallery:

