



CERTIFICADOS:

CM-04G

CREPERA CIRCULAR ELÉCTRICA

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EL CUERPO EN ACERO INOXIDABLE.
- PLATO DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO CON TEFLÓN DE 40 CMS. DE DIÁMETRO.
- **FOCO PILOTO**
- INDICADOR DE ENCENDIDO.

MEDIDAS: 400 X 170 MM. **MEDIDAS DEL EMPAQUE:**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- TERMOSTATO: 50 A 300 °C.
- POTENCIA: 1800 W /120V.
- CONSUMO DE ENERGÍA:
- CONSUMO DE AMPERAJE:
- COMPRESOR:



TERMOSTATO



PLATO DE TEFLÓN



