

PTA

Pass Through Aquecido



CARACTERÍSTICAS

- Temperatura: MÁX. 80°C
- Aquecimento por resistência elétrica
- Controlador digital de temperatura
- Gabinete interno e externo em aço inox 430 brilhoso
- Isolamento térmico em poliuretano injetado
- Adesivo na testeira personalizável
- Porta com puxador em tubo de aço e fechamento automático
- Capacidade de 18 GN's 1/1 - 100mm
- Pés em termoplástico reguláveis

Opcionais:

- Gabinete interno e/ou externo em aço inox 304
- Gabinete externo em aço pintado de preto

DADOS TÉCNICOS

Modelo	Dimensões (mm)			Volume (L)	Nº Portas	Frequência (Hz)	Tensão (V)	Temperatura (°C)*	Consumo (kWh)
	Frente	Profundidade	Altura						
PTA600	700	950	2110	600	02	50 ou 60	220	MÁX. 80	0,35

* Classe climática 4:30°C / 55% UR