



Descripción: Válvula solenoide de latón y termostato que limitan el flujo de aire comprimido solo cuando se necesita refrigeración. El termostato se ajusta de fábrica a 35 °C, pero es ajustable a cualquier otra temperatura. El termostato se monta en un taladro de 22mm de diámetro, y se puede montar a través de la pared del armario o sobre un soporte dentro del armario. El vortex enfriador termostáticamente controlado ahorra aire comprimido, y es recomendado donde la carga de calor fluctúa y no se requiere una purga continua.

Voltaje: 240 V y 50 Hz. Otros voltajes bajo pedido.

Suministro: Termostato con válvula solenoide y soportes de montaje.

Para	Ref.
BP/HT 4 x 08; 4 x 15	BPT14
BP/HT 4 x 30; 4 x 40	BPT38