



**Descrição:** Válvula solenóide de latão e termóstato que limitam o fluxo de ar comprimido somente quando refrigeração é necessária. O termóstato é ajustado na fábrica a 35 °C, mas ajustável a qualquer outra temperatura. O termóstato é montado num rasgo de 22 mm de diâmetro e pode ser montado através da parede do armário ou num suporte dentro do armário. O refrigerador de vórtice controlado por termóstato economiza ar comprimido e é recomendado onde a carga de calor flutua e a purga contínua não é necessária.

**Voltagem:** 240 V e 50 Hz. Outras voltagens disponíveis sob consulta.

**Fornecimento:** Termostato com suporte de montagem e válvula solenóide

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