



Description: Electrovanne en laiton et thermostat limitant le débit d'air comprimé uniquement lorsqu'un refroidissement est nécessaire. Le thermostat est réglé en usine à 35 °C, mais peut être réglé sur toute autre température. Le thermostat se monte dans un trou de 22 mm de diamètre et peut être monté à travers le mur du boîtier ou sur un support situé à l'intérieur du boîtier. Le refroidisseur vortex à commande thermostatique permet d'économiser de l'air comprimé. Il est recommandé en cas de fluctuation de la charge thermique et de l'absence de purge continue.

Volt: 240 V et 50 Hz. Autres tensions disponibles sur demande.

Livraison: Thermostat avec support de fixation et électrovanne.

Pour	Référence
BP/HT 4 × 08; 4 × 15	BPT14
BP/HT 4 × 30; 4 × 40	BPT38