



Soupape différentielle



Soupape différentielle

FONCTION

- Protège les accélérateurs contre les risques causés par la fermeture simultanée de tous les robinets thermostatiques d'une installation.
- Évite les bruits dans les circuits en maintenant une pression statique constante.

INSTALLATION

Se raccorde entre le départ eau chaude et le retour eau froide après la pompe de circulation. Ce qui établit le circuit: départ chaudière / circulateur / soupape / retour chaudière.

CARACTÉRISTIQUES

Raccordement	3/4" F
Delta P (suivant débit)	Max. 0,5 bar
Pression max.	60 bar
Température max.	120 °C
Matériau	Laiton
Dimensions	96 x 50 x 30 mm
Poids	310 g env.

Code: A

Soupape différentielle 3/4" FF

Code Produit

42379