



Karta produktowa

Zawór upustowy różnicy ciśnień DU z nastawą, kątowy, 0,1÷0,5 bar, GW G3/4"

Art. nr

42 379

Kod EAN: 4016203423795

O produkcji

Zastosowanie

- Stosowany w zamkniętych systemach grzewczych zgodnych z PN-EN 12828.
- Utrzymuje stałe ciśnienie dyspozycyjne w instalacji.
- Nadmiar czynnika przy wzrastającym ciśnieniu kierowany jest do przewodu powrotnego.
- Zawory upustowe przyczyniają się również do zmniejszenia szumu w instalacji oraz utrzymania stałego minimalnego przepływu przez pompę i źródło ciepła.

Opis

- Korpus wykonany z mosiądzu.
- Plastikowe pokrętło nastawy z czytelną skalą.

Dane techniczne

przyłącza	GW G ³ / ₄ " x śrubunek GW G ³ / ₄ "
maksymalna temperatura	95°C
maksymalne ciśnienie	6 bar

3 lata gwarancji

Budowa



Wymiary

