



Karta produktowa

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

Art. nr

42 384

Kod EAN: 4016203423849

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 pokrętko nastawy z czytelną skalą.

Dane techniczne

Przyłącza	2x GW G $\frac{3}{4}$ "
Nastawa ciśnienia różnicowego	0,1 ÷ 0,5 bar
Ciśnienie medium	max 6 bar
Temperatura medium	max 95°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

Wymiary

