



Karta produktowa

Termostatyczny zawór równoważący ATB 210 z funkcją przegrzewu do cyrkulacji c.w.u., DN20, 40÷60 st. C, kv 1,7 m³/h

Art. nr

19 210 00

Kod EAN: 5902510011857

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach cyrkulacji c.w.u.
- Montowany na powrocie z danego pionu / gałęzi cyrkulacji.
- Utrzymuje w danym pionie / gałęzi stałą temperaturę, zgodną z nastawą na pokrętle, równoważąc tym samym całą instalację.

Opis

- Funkcja przegrzewu umożliwia dezynfekcję termiczną układu przeciwko bakteriom Legionella.
- Wykonany z mosiądzu, który charakteryzuje się niską zawartością ołowiu oraz odpornością na odcynkowanie.
- Umożliwia nastawę temperatury wody w pionie / gałęzi w przedziale 40÷60°C.
- Termometr o zakresie pomiarowym 0÷120° umożliwia kontrolę aktualnej temperatury wody.

Dane techniczne

maksymalna temperatura	90°C
maksymalne ciśnienie	16 bar
DN	20
przyłącze	GW G $\frac{3}{4}$ "
kv max	1,7 m 3 /h
kv min	0,15 m 3 /h

3 lata gwarancji

PZH

Budowa



Wymiary

