



Zawór term, trójosiowy prawy 1/2" Danfoss 013G0233 RA-N

Indeks: 174012 Producent: Danfoss Kod producenta: 013G0233

Cena: **117.77 zł**

Opis

Termostatyczny zawór trójosiowy RA-N, prawy, do dwururowych instalacji c.o.

Producent: Danfoss

Zawory termostatyczne z nastawą wstępną stosowane są w dwururowych instalacjach c.o., zapewniając optymalny rozdział wody w instalacji. Nastawa wstępna umożliwia dokładne uzyskanie nominalnego przepływu, zapewniając optymalne zrównoważenie instalacji. Do zaworów RA-N pasują następujące rodzaje głowic termostatycznych: gazowe RA 2000, cieczowe RAW, dekoracyjne RAX, termostaty elektroniczne living eco oraz termostaty zdalnie programowalne living connect. Figura : 3-osiowy Funkcja: Regulacyjny - termostatyczny Funkcja spustu: nie Nastawa wstępna przepływu : tak Rodzaj : Pojedynczy

- **Automatyczne sterowanie przepływem** nie
- **Długość zabudowy** nie
- **Do systemu dwururowego** tak
- **Do systemu jednorurowego** nie
- **Działanie/napęd** Termostatyczny z przyciskiem
- **Kolor przycisku** Biały
- **Maks. zakres przepływu (dla min. 10 kPa)** 13-285 l/h
- **Maks. zakres przepływu (dla min. 15 kPa)** 15-349 l/h
- **Materiał korpusu** Mosiądz
- **Model** Końcówka z gwintem wewnętrznym
- **Model/kształt/forma** Zespolony kątowy - osiowo prawy
- **Możliwość nastawy wstępnej** tak
- **Nastawa wstępna** Bez ograniczenia skoku
- **Odwrócony kierunek przepływu** nie
- **Przystosowany termostatycznie** tak
- **Rozmiar połączenia grzejnikowego** 1/2 cala (15)
- **Rozmiar połączenia rurowego** 1/2 cala
- **Rozmiar zaworu termostatycznego** Click 22
- **Wartość Kv** 2 0.73
- **Wartość Kvs** 0.9
- **Z osłoną przeciwpylową** nie
- **Z wygiętą końcówką** nie
- **Z zestawem zaciskowym** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Niklowanie
- **Zakres wartości Kv** 04-0.51

Parametry

Kod producenta	013G0233
Rodzaj	zestaw termostatyczny kątowy
EAN	5702420000657
Stan	Nowy