



Karta produktowa

Rozszerzenie rozdzielacza ProCalida EF1 K o 3 obiegi, przepływomierz 0,2÷1,6 l/min

Art. nr

81 253

Kod EAN: 4016203812537

O produkcji

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach płaszczynowych grzewczych lub chłodzących.
- Montowany bezpośrednio do rozdzielacza ProCalida EF1 lub EF1 K.
- Rozprowadza ciepło / chłód ze źródła na poszczególne pętle instalacji płaszczynowej.
- Reguluje strumień medium w każdej z pętli.
- Umożliwia rozbudowę układu o 3 obiegi.

Opis

- Wykonany z poliamidu PA66.
- Belka zasilająca wyposażona w rotametry z zakresem regulacji przepływu 0,2 - 1,6 l/min.
- Belka powrotna wyposażona w nakrętki zaworów do ręcznego odcinania strumienia w danej pętli.
- Na zaworach odcinających na belce powrotnej można zamontować siłowniki termoelektryczne (np. TSA-01) i podłączyć je do systemu sterowania strefowego (np. FloorControl, CosiTherm), co pozwoli ustawić różne temperatury w każdej ze stref.

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| zakres regulacji rotametrów | 0,2÷1,6 l/min |
| przyłącza siłowników termoelektrycznych | M30x1,5 |
| materiał | poliamid, PA 66 |
| parametry pracy | max 90 st. przy 3 bar, max 60 st. przy 6 bar |

3 lata gwarancji

Wymiary

Przyłącze siłownika termoelektrycznego M30x1,5

