



Karta produktowa

Rozszerzenie rozdzielacza ProCalida EF1 / EF1 K o 2 obiegi

Art. nr

81 252

Kod EAN: 4016203812520

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach płaszczyznowych grzewczych lub chłodzących.
- Montowany bezpośrednio do rozdzielacza ProCalida EF1 lub EF1 K.
- Rozprowadza ciepło / chłód ze źródła na poszczególne pętle instalacji płaszczyznowej.
- Reguluje strumień medium w każdej z pętli.
- Umożliwia rozbudowę układu o 2 obiegi.

Opis

- Wykonany z poliamidu PA66.
- Belka zasilająca wyposażona w rotametry z zakresem regulacji przepływu $0,2 \div 1,6$ 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

Liczba obiegów	2
Przyłącza pętli grzewczych	$\frac{3}{4}$ " z uszczelnieniem stożkowym (eurokonus)
Przyłącza siłowników termoelektrycznych	M30x1,5
Zakres regulacji przepływu medium	0,2÷1,6 l/min
Ciśnienie medium	max 6 bar
Temperatura medium	max 90°C przy 3 bar, max 60°C przy 6 bar
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

Wymiary

Przyłącze siłownika termoelektrycznego M30x1,5

