

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/procalida-va-1c-ze-stali-nierdzewnej-6-obiegow-nakretki-g1-0-5-4-0-lmin-p-29087.html>



ProCalida VA 1C ze stali nierdzewnej, 6 obiegów, nakrętki G1", 0,5 ÷ 4,0 l/min

Cena brutto	712,22 zł
Cena netto	579,04 zł
Numer katalogowy	289062342
Kod producenta	86406
Kod EAN	4049827175122

Opis produktu

ProCalida VA 1C ze stali nierdzewnej, 6 obiegów, nakrętki G1", 0,5 ÷ 4,0 l/min

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach płaszczyznowych grzewczych lub chłodzących.
- Montowany w szafce umieszczonej w ścianie/na ścianie budynku lub pod stropem w instalacjach sufitowych.
- Rozprowadza ciepło/chłód ze źródła na poszczególne pętle instalacji płaszczyznowej.
- Reguluje strumień medium w każdej z pętli.

Opis

- Wykonany ze stali nierdzewnej.
- Belka zasilająca wyposażona w rotametry z zakresem regulacji przepływu 0,5 ÷ 4,0 l/min.
- Belka powrotna wyposażona w nakrętki zaworów do ręcznego odcinania strumienia w danej pętli.
- Belki zakończone zaworami do napełniania, opróżniania i płukania instalacji.
- Na zaworach odcinających na belce powrotnej można zamontować siłowniki termoelektryczne (np. TSA-01) i podłączyć je do systemu sterowania strefowego (np.: CosiTherm), co pozwoli ustawić różne temperatury w każdej ze stref.

Elementy dostawy

- Belka powrotna i zasilająca.
- Dwa wieszaki ścienne.
- Śruby wraz z kołkami do montażu naściennego wieszaków.
- Śruby do zabezpieczenia zatrzasków belek.
- Uszczelki płaskie do podłączenia instalacji.
- Naklejki do oznaczenia pętli.

Dane techniczne

-
- Liczba obiegów
6
 - Przyłącza rozdzielacza
nakrętki G1"
 - Przyłącza pętli grzewczych
¾" z uszczelnieniem stożkowym (eurokonus)
 - Przyłącza siłowników termoelektrycznych
M30x1,5
 - Rozstaw przyłączy głównych
220 mm
 - Zakres regulacji przepływu medium
0,5 ÷ 4,0 l/min
 - Temperatura medium
max 90°C przy 3 bar, max 60°C przy 6 bar
 - Medium
woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

O producencie

Roca jest jednym z największych na świecie producentów wyposażenia łazienek, z historią sięgającą 1917 roku. Firma specjalizuje się w projektowaniu i produkcji ceramiki sanitarnej, baterii, mebli, wanien, brodzików i akcesoriów, oferując kompletne rozwiązania do łazienek w domach i obiektach komercyjnych. Roca łączy hiszpański design z innowacyjnymi technologiami, tworząc produkty, które są funkcjonalne, estetyczne i energooszczędne. W Polsce przedsiębiorstwo prowadzi nowoczesne zakłady produkcyjne i współpracuje z siecią dystrybucyjną, zapewniając szeroki wybór produktów i fachowe doradztwo techniczne. Marka Roca angażuje się w zrównoważony rozwój, stosując ekologiczne materiały i procesy produkcyjne oraz wspierając inicjatywy społeczne.