



Karta produktowa

2-drogowy zawór strefowy AZV 453, DN20, G1", Kvs 10 m³/h, NO

Art. nr

16 453 10

Kod EAN: 5902510011796

Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany w celu zamknięcia przepływu przez daną część instalacji lub konkretne odbiorniki.
- W połączeniu ze sterownikiem lub termostatem automatyzuje pracę instalacji.

Opis

- Korpus zaworu wykonany z mosiądzu.
- Wskaźnik przepływu umieszczony pod siłownikiem przedstawia aktualne położenie zawieradła.
- Wskaźnik przepływu umożliwia ręczne sterowanie zawieradłem.
- Sterowany sygnałem 2-punktowym (SPST).
- Czas otwarcia/zamknięcia zaworu – 15 s.

Elementy dostawy

- 2-drogowy zawór odcinający wraz z siłownikiem NO (bezprądowo otwarty).
- Kabel zakończony wtyczką.

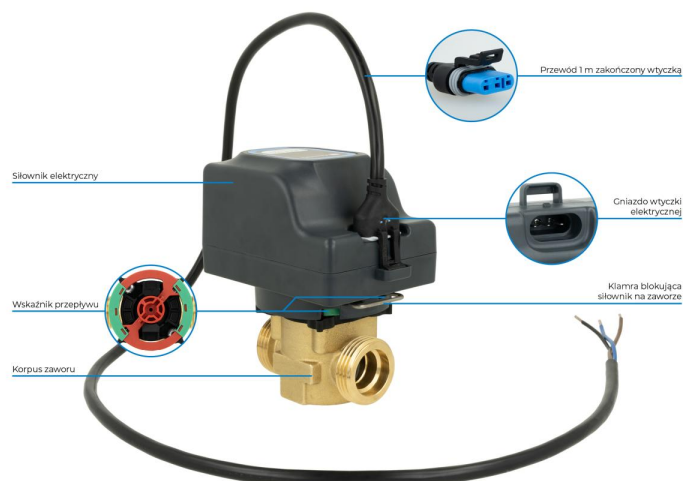
Dane techniczne

DN	20
Pozycja	normalnie otwarty (NO)
Kvs	10 m ³ /h
Przyłącza	G1"
Sygnał sterujący	2-punktowy
Napięcie zasilania	230 V AC
Czas otwarcia/zamknięcia zaworu	15 s
Przewód elektryczny	1 m
Ciśnienie medium	max 10 bar
Temperatura medium	max 90°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

