



Zestaw regulacyjny ProClick: 3-drogowy obrotowy zawór mieszający ARV 385 Vario ProClick, DN32, Rp1 1/4", Kvs 7,5 - 19 m³/h + siłownik elektryczny ARM 343 ProClick

Art. nr

13 385 54

Kod EAN: 5902510011734

O produkcie

Zastosowanie

- Zawór ARV Vario ProClick stosowany jest w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany najczęściej na zasilaniu instalacji jako zawór mieszający.
- Miesza w odpowiednich proporcjach strumienie czynnika, by uzyskać odpowiednią temperaturę.

Opis

- Wyposażony w siłownik elektryczny ARM ProClick, który połączony z odpowiednim regulatorem 3-punktowym zautomatyzuje pracę zaworu.
- Korpus zaworu wykonany z mosiądzu, z gwintami wewnętrznymi.
- Funkcja Vario umożliwia zmianę nastawy współczynnika Kvs w zakresie 7,5÷19 m³/h.
- Zmiana nastawy Kvs przy pomocy odpowiedniej dźwigni.
- Wygodne pokrętko z ogranicznikami kąta obrotu.
- Zakres obrotu siłownika – 90 stopni.
- Przyłącza zaworu w formie ośmiokąta ułatwiający montaż.
- Diody siłownika ARM ProClick informują o aktualnym kierunku obrotu zawierała zaworu.
- Urządzenia wyposażone w system ProClick – pozwala na bezpośredni montaż siłownika na zaworze bez użycia dodatkowych narzędzi.

Elementy Dostawy

- Obrotowy zawór mieszający ARV 385 Vario ProClick.
- Siłownik elektryczny ARM 343 ProClick.

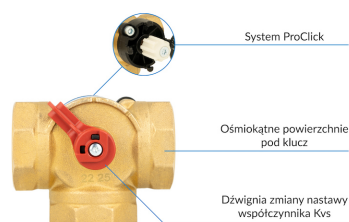
Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|------------|
| maksymalna temperatura medium | 95°C |
| przyłącza | Rp1¼" |
| maksymalne ciśnienie | 10 bar |
| napięcie zasilania | 230 V AC |
| czas obrotu o 90° | 120 sekund |
| moment obrotowy | 6 Nm |
| rodzaj sterowania | 3-punktowe |

3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

