



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.

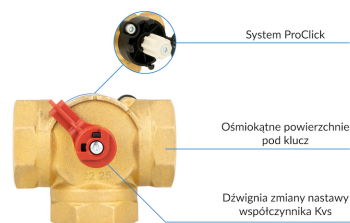
Dane techniczne

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

