



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

Art. nr

13 385 54

Kod EAN: 5902510011734

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 3punktowym 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 zawieradła 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

DN	32
Kvs	7,5-19 m ³ /h
Przyłącza	Rp1¼"
Ciśnienie medium	max 10 bar
Temperatura medium	max 95°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%
Sygnał sterujący	3-punktowy
Czas obrotu o 90°	120 sekund
Napięcie zasilania	230 V AC
Moment obrotowy	6 Nm
Przewód elektryczny	2 m

3 lata gwarancji



Budowa



Wymiary

