



#### Karta produktowa

3-drogowy obrotowy  
zawór mieszający ARV  
385 Vario ProClick, DN32,  
Rp1 1/4", Kvs 7,5 - 19

Art. nr

13 385 20

Kod EAN: 5902510009687

## O produkcie

### Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany najczęściej na zasilaniu instalacji jako zawór mieszający.
- Miesza w odpowiednich proporcjach strumienie czynnika by uzyskać wymaganą temperaturę.
- Może pełnić funkcję zaworu rozdzielającego i przełączającego.

### Opis

- Wyposażony w system ProClick - bezpośredni montaż siłownika na zaworze bez użycia narzędzi.
- Funkcja Vario umożliwia zmianę nastawy współczynnika Kvs w zakresie 7,5÷19 m<sup>3</sup>/h.
- Zmiana nastawy Kvs przy pomocy odpowiedniej dźwigni.
- Korpus wykonany z mosiądzu, z gwintami wewnętrznymi.
- Wygodne pokrętko z ogranicznikami kąta obrotu.
- Czytelna dwustronna skala (od 0 do 10 z symbolem L i od 10 do 0 z symbolem R).
- Wskaźnik aktualnego położenia zawiera dła.
- Przyłącza w formie ośmiokąta ułatwiający montaż.

## Dane techniczne

DN	32
Kvs	7,5-19 m <sup>3</sup> /h
Przyłącza	Rp1 1/4"
Ciśnienie medium	max 10 bar
Temperatura medium	5÷95°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

**3** lata gwarancji



## Budowa

