

Link do produktu: <https://ogrzujemy24.pl/zawor-mieszajacy-afriso-czterodrogowy-54-dn32-p-472.html>



## Zawór mieszający AFRISO Czterodrogowy 5/4" DN32

Cena brutto	<b>260,37 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>211,68 zł</b>
------------	------------------

Cena poprzednia	<b>454,29 zł</b>
-----------------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Producent	<b>Afriso</b>
-----------	---------------

### Opis produktu

## Zawór mieszający AFRISO 4 Drogowy 5/4" Czterodrogowy DN25 ARV ProClick

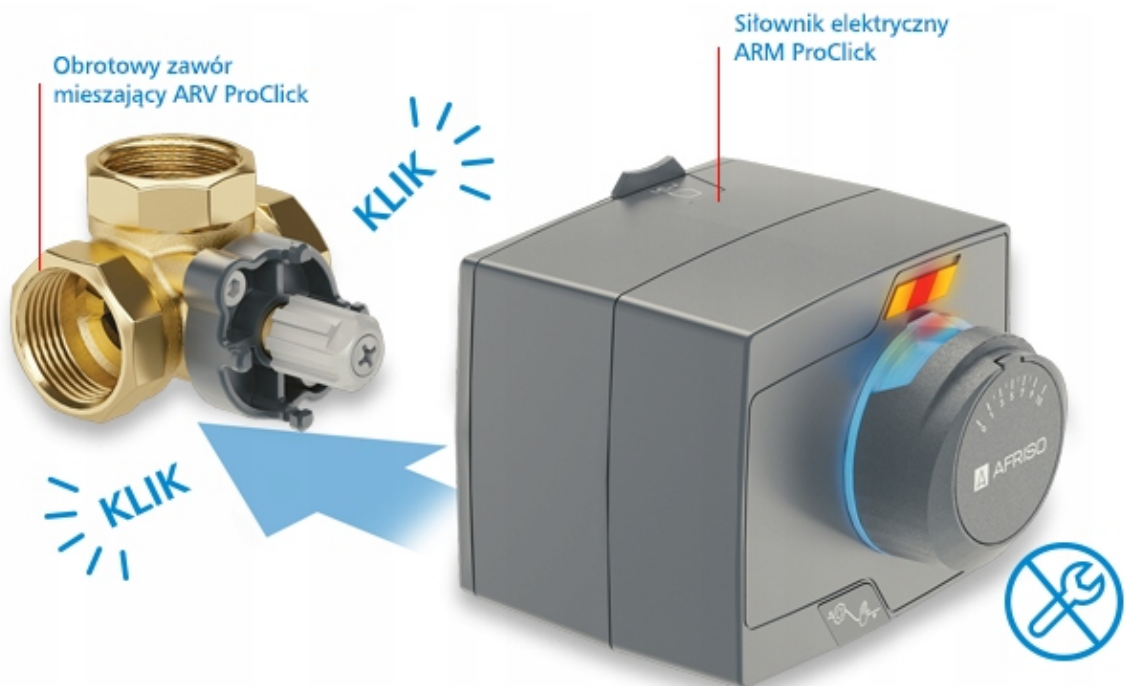
Zawory 4-drogowe stosowane są przy kotłach na paliwo stałe, jako zawory mieszające z jednoczesnym podniesieniem temperatury powrotu do kotła. Z powodzeniem mogą być także stosowane jako armatura regulacyjna w instalacjach grzewczych z kotłami żeliwnymi z plannikami olejowymi lub gazowymi.

Zaworem można sterować ręcznie lub za pomocą **siłownika elektrycznego (dostępnego na naszych pozostałych aukcjach)**.



**Dane techniczne:**

- **DN: 32**
- **Kvs: 16 m<sup>3</sup>/h**
- przyłącze: Rp5/4"
- **Zakres temperatury pracy 5÷110°C**
- **Ciśnienie pracy max 10 bar**
- Korpus mosiądz CW617N
- **Uszczelnienia EPDM**
- Przepływ wewnętrzny przy  $\Delta p=50$  kPa max 1,5%
- **Kąt obrotu 90°**
- Wymagany moment obrotowy max 1 Nm
- Stężenie glikolu max 50%



Największą przewagą nowej generacji zaworów mieszających ARV ProClick i siłowników elektrycznych ARM ProClick jest innowacyjny system **ProClick!**

Dzięki niemu, **montaż nowego siłownika ARM ProClick na nowym zaworze ARV ProClick** sprowadza się do dwóch prostych kroków:

1. **Zdjęcie pokrętki** z zaworu ARV ProClick.
2. **Nałożenie** na niego **siłownika** ARM ProClick.

A to wszystko **bez** żadnych **dotychczasowych elementów** i użycia narzędzi. Tak po prostu!

**Pokrętło i niebieski pierścień** ograniczający, zamontowane są na zaworze **na zatrask**. Pod pokrętłem zawsze znajduje się **przykręcony adapter** do siłowników elektrycznych ARM ProClick. Montaż siłownika odbywa się poprzez nasunięcie go na zawór z adapterem w dogodnej dla użytkownika pozycji. Aby zsunąć siłownik z zaworu wystarczy tylko nacisnąć i przytrzymać przycisk zwalniający mechanizm blokujący.

4-drogowe obrotowe zawory mieszające ARV ProClick z gwintem wewnętrznym wykonane są z **mosiądzu**. **Przyłącza mają formę ośmiokąta**. Zawory wyposażone są w pokrętła do regulacji ręcznej i ograniczniki kąta obrotu. **Obrotowa skala na jednej stronie zadrukowana jest podziałką „od 0 do 10”, zaś na drugiej stronie znajduje się podziałka „od 10 do 0”**. Umożliwia to pracę zaworu w różnych **pozycjach montażowych**.

