

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zestaw-srubunkow-do-zaworu-atm-3x-nakretka-g34-x-r34-2-zawory-zwrotne-afriso-p-30611.html>



## Zestaw śrubunków do zaworu ATM, 3x nakrętka G3/4" x R3/4", 2 zawory zwrotne AFRISO

Cena brutto	<b>115,79 zł</b>
Cena netto	<b>94,14 zł</b>
Numer katalogowy	<b>493298507</b>
Kod producenta	<b>1220110</b>
Kod EAN	<b>5902510000615</b>
Przyłącze	<b>G3/4"</b>
Nr katalogowy	<b>493298507</b>
EAN	<b>5902510000615</b>
Kod producenta	<b>1220110</b>
Producent	<b>AFRISO</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu

Zestaw śrubunków do zaworu ATM, 3x nakrętka G3/4" x R3/4", 2 zawory zwrotne to produkt AFRISO przeznaczony do pracy w instalacjach technicznych zgodnie z parametrami modelu. Produkt stosuje się w instalacjach technicznych zgodnie z jego parametrami, średnicą, przyłączem i przeznaczeniem określonym w dokumentacji producenta.

#### Najważniejsze cechy

- Instalacje grzewcze, chłodzące lub sanitarne zgodnie z przeznaczeniem produktu
- Wymiana elementu o takich samych parametrach
- Nowe układy projektowane pod konkretny model AFRISO
- Produkt przeznaczony do profesjonalnego montażu w instalacjach

#### Parametry techniczne

- Producent: AFRISO
- Kod producenta: 1220110
- EAN: 5902510000615
- Nr katalogowy: 493298507
- Przyłącze: G3/4"
- Przyłącze: R3/4"
- Przyłącze: G3

#### Zastosowanie

- instalacje grzewcze, chłodzące lub sanitarne zgodnie z przeznaczeniem produktu
- wymiana elementu o takich samych parametrach
- nowe układy projektowane pod konkretny model AFRISO

---

## Kompatybilność

- instalacje i urządzenia zgodne z przyłączem oraz parametrami technicznymi produktu
- elementy AFRISO lub armatura instalacyjna wskazana w dokumentacji
- medium i ciśnienie pracy zgodne z przeznaczeniem modelu

## Informacje dla instalatora

Przed montażem należy sprawdzić zgodność przyłączy, zakres pracy, medium oraz miejsce zabudowy. Produkt powinien być montowany przez instalatora zgodnie z dokumentacją techniczną i zasadami wykonania instalacji.

## Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór po samej nazwie bez sprawdzenia średnicy i przyłączy
- pominięcie zakresu temperatury, ciśnienia lub napięcia zasilania
- montaż bez sprawdzenia zaleceń producenta dla konkretnego modelu

## Dlaczego warto wybrać ten model?

- parametry produktu są jasno określone w nazwie i danych technicznych
- model można dobrać do konkretnej średnicy, przyłącza i zastosowania
- rozwiązanie jest przeznaczone do profesjonalnych instalacji technicznych

## Zastosowanie

Produkt stosuje się w instalacjach technicznych zgodnie z jego parametrami, średnicą, przyłączem i przeznaczeniem określonym w dokumentacji producenta.

- instalacje grzewcze, chłodzące lub sanitarne zgodnie z przeznaczeniem produktu
- wymiana elementu o takich samych parametrach
- nowe układy projektowane pod konkretny model AFRISO

## Dane techniczne

- Producent: AFRISO
- Kod producenta: 1220110
- EAN: 5902510000615
- Nr katalogowy: 493298507
- Przyłącze: G3/4"
- Przyłącze: R3/4"
- Przyłącze: G3

## Montaż

Przed montażem należy sprawdzić zgodność przyłączy, zakres pracy, medium oraz miejsce zabudowy. Produkt powinien być montowany przez instalatora zgodnie z dokumentacją techniczną i zasadami wykonania instalacji.

## Pytania i odpowiedzi

### Czy Zestaw śrubunków do zaworu ATM, 3x nakrętka G3/4" x R3/4", 2 zawory zwrotne pasuje do każdej instalacji?

Nie. Przed zakupem trzeba sprawdzić przyłącza, zakres pracy i przeznaczenie modelu względem konkretnej instalacji.

### Które parametry są najważniejsze przy doborze?

Najważniejsze są potwierdzone dane techniczne tego modelu: Producent: AFRISO; Kod producenta: 1220110; EAN: 5902510000615; Nr katalogowy: 493298507; Przyłącze: G3/4"; Przyłącze: R3/4".

### Czy produkt powinien montować instalator?

Tak. Montaż powinien wykonać instalator zgodnie z dokumentacją producenta, projektem instalacji i obowiązującymi przepisami.

---

### **Kiedy nie należy wybierać tego modelu?**

Nie należy go wybierać, jeżeli parametry przyłączy, średnica, napięcie, ciśnienie albo przeznaczenie nie zgadzają się z wymaganiami instalacji.

### **O producencie**

AFRISO to międzynarodowa firma z wieloletnią tradycją, specjalizująca się w produkcji urządzeń i systemów do techniki grzewczej i sanitarnej, a także precyzyjnych systemów pomiarowych. Marka jest znana z wysokiej jakości armatury, czujników, regulatorów i systemów kontrolnych, które zapewniają niezawodne działanie instalacji wodnych, grzewczych i przemysłowych.

W ofercie AFRISO znajdują się m.in. zawory zwrotne, separatory powietrza, naczynia przeponowe, urządzenia zabezpieczające do instalacji C.O. i C.W.U., systemy monitoringu zbiorników, a także czujniki poziomu i ciśnienia. Firma rozwija również nowoczesne rozwiązania do zarządzania energią i kontrolowania parametrów pracy systemów w czasie rzeczywistym.

Dzięki ciągłym inwestycjom w badania i rozwój, AFRISO dostarcza produkty spełniające surowe normy jakościowe, ekologiczne i bezpieczeństwa. Zespół inżynierów i doradców technicznych zapewnia profesjonalne wsparcie na każdym etapie projektu, od doboru urządzeń po serwis i szkolenia. To zaufany partner dla instalatorów, projektantów i użytkowników instalacji grzewczych oraz sanitarnych.