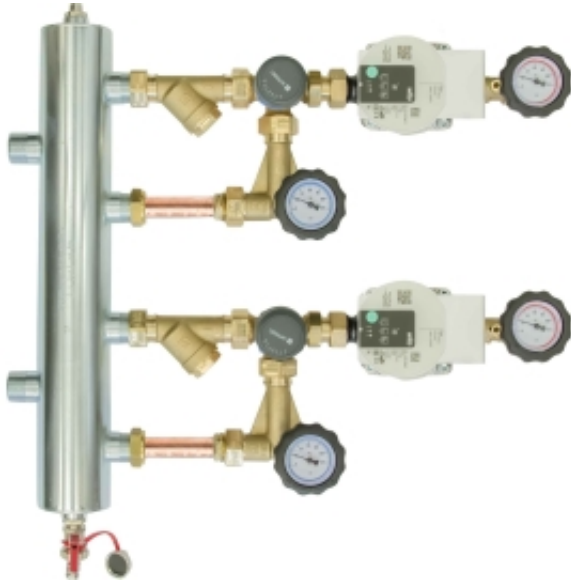


Link do produktu:  
<https://24hydromet.pl/zestawmieszajacyzesprzeglemhydraulicznymbps977-dwaczlonyzzaworemobrotowymarv362-pompywilo-parasc-afriso-p-19163.html>



## Zestaw mieszający ze sprzętem hydraulicznym BPS 977, dwa człony z zaworem obrotowym ARV 362, pompy Wilo Para SC AFRISO

Cena brutto	<b>2 793,08 zł</b>
Cena netto	<b>2 270,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>76248059</b>
Kod producenta	<b>9097710</b>
Kod EAN	<b>5902510007409</b>

### Opis produktu

#### ZASTOSOWANIE

- Stosowany w instalacjach grzewczych i chłodzących.
- Montowany na ścianie między źródłem a instalacją.
- Pozwala na przyłączenie dwóch obiegów grzewczych/chłodzących.
- Rozdziela hydraulicznie obieg źródła od obiegów po stronie instalacji.
- Zapewnia prawidłowe natężenie przepływu medium i niezależną od siebie pracę poszczególnych obiegów.

#### OPIS

- Pompy obiegowe Wilo Para SC.
- Obrotowe zawory mieszające ARV 362 ProClick (Kvs 6,3 m<sup>3</sup>/h).
- Zawory odcinające ze zintegrowanymi termometrami do kontroli temperatury medium na każdym przyłączy.
- Zawory zwrotne wbudowane w trójniki na przyłączach powrotnych.
- Tuleje do montażu czujników temperatury na każdym przyłączy.
- Filtry siatkowe do ochrony pomp i zaworów mieszających przed zanieczyszczeniami.
- Możliwość montażu ze źródłem ciepła po prawej i lewej stronie.
- Sprzęt hydrauliczny z odpowietrznikiem ręcznym i zaworem spustowym do usunięcia zanieczyszczeń wytrąconych z medium.
- Montaż regulatorów ACT 443 ProClick lub ARC 345 ProClick na zaworach mieszających ARV ProClick pozwala automatycznie nastawić temperaturę zasilania instalacji stałotemperaturowo lub pogodowo i sterować pompami obiegowymi.
- Możliwe doposażenie sprzętu w izolację (Art.-nr 90 800 02) by zmniejszyć straty ciepła.

### Dane techniczne

.

---

maksymalna temperatura

90°C

- maksymalne ciśnienie

6 bar

- moc

max 70 kW

- przyłącza od strony instalacji

GW  $\frac{3}{4}$ "

- przyłącza od strony kotła

G1"

- obieg 1

ARV 362 ProClick, Kvs 6,3 m<sup>3</sup>/h

- obieg 2

ARV 362 ProClick, Kvs 6,3 m<sup>3</sup>/h

- pompy obiegowe

Wilo Para SC

## O producencie

Wilo Polska oferuje kompleksowe rozwiązania do instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków. Asortyment obejmuje pompy obiegowe, cyrkulacyjne, hydroforowe, zestawy tłoczne, przepompownie ścieków, a także automatykę i systemy monitorowania pracy. Wilo stawia na innowacje, cyfryzację i obsługę posprzedażową, dostarczając produkty spełniające najwyższe normy jakości. Dzięki sieci partnerów handlowych i serwisu firma zapewnia profesjonalne wsparcie projektowe i serwisowe na terenie całości kraju.