

Link do produktu: <https://ogrzujemy24.pl/rozdzielacz-7-z-grupa-pompowa-do-podlogowki-2-5-kvs-afriso-p-918.html>



## Rozdzielacz 7 z Grupą Pompową do Podłogówki 2,5 Kvs Afriso

Cena brutto **1 627,99 zł**

Cena netto **1 323,57 zł**

Cena poprzednia **~~1 955,80 zł~~**

Producent **GEPOX**

### Opis produktu

Zestaw mieszający rozdzielacza mosiężnego 7 sekcji polskiego producenta (atest) w gatunku CW617N (woda pitna) z wysokiej jakości pompą energooszczędną firmy GRUNDFOS UPM3 AUTO L 25-70

W rozdzielaczu zamontowany jest zawór **AFRISO ATM 561** o zwiększonym przepływie **Kvs 2,5 m<sup>3</sup>/h** - dzięki temu rozwiązaniu podłogówka nagrzeje się zdecydowanie szybciej, co przekłada się na znaczne obniżenie kosztów ogrzewania.

Rozdzielacz przeznaczony jest do instalacji ogrzewania podłogowego

**ROZDZIELACZ WYKONANY Z GRUBEGO MOSIĄDZU !**

**Ilość obwodów na zdjęciach jest poglądowa - przedmiotem sprzedaży jest rozdzielacz o ilości obwodów opisanej na aukcji.**

**Dane techniczne kompletnego rozdzielacza 7 mieszającego :**

Liczba sekcji: **7**

Rozstaw sekcji: **50 mm**

Przepływomierze 0-5 l/min : **7 sztuk**

Wkładka termostatyczna M30x1.5 : **7 sztuk** (możliwość zamontowania siłowników)

Zasilenie: 1" GZ

Powrót: 1" GZ

Trójnik rozdzielacza 1/2"x1"x1/2" - **2 sztuki**

Odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym 1/2" : **3 sztuki**

Zawór spustowy 1/2" : **2 sztuki**

Złączka 16x3/4" na pex 16 (Eurokonus) : **14 sztuk**

---

Pompa elektroniczna GRUNDFOS UPM3 AUTO L 25-70 : **1 sztuka**

Zawór termostatyczny AFRISO 561 2, Kvs ATM (20-43°C): **1 sztuka**

Termometry tarczowe - **2 sztuki**

Przewód zasilający do pompy długości 1mb - **1 sztuka**

Uchwyty - **2 sztuki**

Rozstaw montażowy pompy : **130 mm**

W zestawie energooszczędna pompa o małych rozmiarach, renomowanego producenta GRUNDFOS model UPM3 AUTO L o charakterystykach dostosowanych do pracy w układach ogrzewania płaszczyznowego. Najmniejsza pompa w ofercie firmy grundfos, udoskonalony model pompy alpha 2L.

- klasa energetyczna: A (EEI)
- **Pobór prądu: 5-52W**
- Max. ciśnienie: 10 bar
- **Max. wysokość podnoszenia: 7m**
- Jeden przycisk do ustawień pompy
- **Czytelny system diod pokazujący tryb pracy**
- Dopuszczalny suchy start: max 3x20 sekund
- **Trzy tryby pracy:**
- ciśnienie proporcjonalne (3 ustawienia)
- ciśnienie stałe (3 ustawienia)
- stała krzywa (4 ustawienia - 4m, 5m, 6m,7m)
- Żywotność: > 100000 h, 500000 cykli on/off
- **Manualne odblokowanie (dostęp od frontu)**
- **Kątowa wtyczka z kablem dł. 1m**
- niewielkie rozmiary

Pompa może być umieszczona z prawej lub z lewej strony rozdzielacza.