

Link do produktu: <https://hurtinstal.pl/zestaw-naczynie-wzbiorcze-18l-co-grupa-nierdzewna-p-998.html>



## ZESTAW NACZYNIĘ WZBIORCZE 18L C.O GRUPA NIERDZEWNA

Cena brutto	<b>245,03 zł</b>
Cena netto	<b>199,21 zł</b>
Cena poprzednia	<b>420,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>ZNW18CO-NIERDZ</b>
Producent	<b>GEPOX</b>

### Opis produktu

ZESTAW NACZYNIĘ WZBIORCZE 18L C.O GRUPA NIERDZEWNA

#### Zestaw zawiera:

**Naczynie przeponowe C.O. 18 litrów 5 bar**

**Grupa bezpieczeństwa nierdzewna do C.O. 3 bar INOX**

**Szybkozłącze z zaworem stopowym do naczynia przeponowego 3/4"**

---

#### Naczynie przeponowe wzbiorcze do instalacji grzewczych C.O. 18 litrów 5 bar - zbiornik nakręcany

Naczynie jest wielofunkcyjnym zbiornikiem z wymienną membraną do zamkniętych systemów grzewczych. Ciśnieniowe naczynia wzbiorcze mogą być stosowane we **wszystkich typach systemów grzewczych** (jeżeli parametry techniczne ich konstrukcji na to pozwalają).

Zbiorniki do układów C.O. produkowane zgodnie z **dyrektywą PED 97/23/CE** dla zamkniętych systemów grzewczych.

#### Dane techniczne:

- **maksymalne ciśnienie pracy: 5 bar**
- **ciśnienie wstępne: 1,5 bar**
- **temperatura pracy: -10C/+99C**
- **przyłącze GZ 3/4"**

• **IMPORT WŁOCHY - ITALIA**

---

---

## **GRUPA BEZPIECZEŃSTWA NIERDZEWNA DO CO 3 BAR INOX**

Grupa bezpieczeństwa C.O. to kompletny układ zabezpieczający instalację grzewczą przed niebezpiecznym wzrostem ciśnienia, spowodowanym wzrostem temperatury wody w instalacji i jej rozszerzalnością cieplną.

### **W skład zestawu wchodzi:**

- belka nierdzewna z otworami do podłączenia instalacji i naczynia wzbiorczego ( 2 x GW 3/4"),
- manometr 4 bar
- zawór bezpieczeństwa 3 bar.
- odpowietrznik automatyczny ze zaworem stopowym

Sprzedawana na aukcji grupa bezpieczeństwa jest **skręcona i gotowa do montażu**. Elementy uszczelniane są na specjalistyczny klej do gwintów.

---

---

## **Szybkozłącze z zaworem stopowym do naczynia przeponowego 3/4"**

### **Dane techniczne:**

- **maksymalne ciśnienie pracy: 10 bar**
- maksymalna temperatura pracy: 140°C
- **maksymalne stężenie glikolu: 50%**
- możliwość serwisowania naczynia bez konieczności wypuszczania wody z instalacji
- **wbudowany zawór zwrotny**
- materiał : mosiądz