

Link do produktu: <https://ogrzeyemy24.pl/zestaw-naczynie-wzbiorcze-przeponowe-18l-grupa-cwu-p-787.html>

Zestaw naczynie wzbiorcze przeponowe 18L Grupa CWU



Cena brutto	257,25 zł
Cena netto	209,15 zł
Cena poprzednia	320,73 zł

Opis produktu

Zestaw naczynie wzbiorcze przeponowe 18L Grupa CWU

Zestaw zawiera:

Naczynie przeponowe CWU 18 litrów 10 bar

Grupa bezpieczeństwa stalowa CWU GEPOX

Szybkozłącze z zaworem stopowym do naczynia przeponowego 3/4"

Naczynie przeponowe 18L wzbiorcze C.W.U. 10 bar

Naczynie przeponowe wzbiorcze do ciepłej wody użytkowej 18L w układzie zamkniętym - zbiornik nakręcany

Naczynie wyposażone jest w membranę, która oddziela dwa media: wodę i gaz. W wyniku wzrostu temperatury wody, a co za tym idzie także jej objętości, następuje odkształcenie membrany i jej praca. Praca ta polega na przejmowaniu i magazynowaniu nadmiaru cieczy powstałego na skutek wzrostu temperatury czynnika grzejnego. Gdy temperatura czynnika grzejnego spada, sprężona do wyższego ciśnienia poduszka gazowa oddziałuje na membranę i oddaje przejętą wodę z powrotem do instalacji.

Naczynia charakteryzują się bardzo wysoką **trwałością, jakością wykonania i estetyką.**

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

Dane techniczne:

- Pojemność: 18 L
- Ciśnienie: 1,0 MPa
- Ciśnienie wstępne: 0,30 MPa
- Średnica przyłączy: 3/4"
- Temperatura pracy: od -10 °C do +99 °C
- Wytrzymałość membrany EPDM: 130 °C

GRUPA BEZPIECZEŃSTWA DO C.W.U. GEPOX

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

Zestaw obejmuje ;

- **belka stalowa z otworami do podłączenie instalacji i naczynia wzbiorczego (2 x GW 3/4"),**
- **manometr - 6 BAR**
- **odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym.**
- **zawór bezpieczeństwa 6 bar**

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 : msiądz