

**Do zamkniętych instalacji grzewczych (zgodnie z EN12828) i chłodniczych.**

Gdy wzrasta temperatura w instalacji, zwiększa się objętość zładu. Zmiana objętości wody instalacyjnej przechowywana jest tymczasowo w naczyniu wzbiorczym, aby utrzymać ciśnienie w instalacji na właściwym poziomie.

**Korzyści**

- Membrany przystosowane do substancji antyzamarzaniowych.
- Wypełnienie azotem w celu dłuższego utrzymania ciśnienia wstępnego.
- Gwintowane przyłącze instalacji bez powłoki malarskiej gwarantujące bezproblemowe przyłączanie.
- Każde naczynie jest testowane fabrycznie.

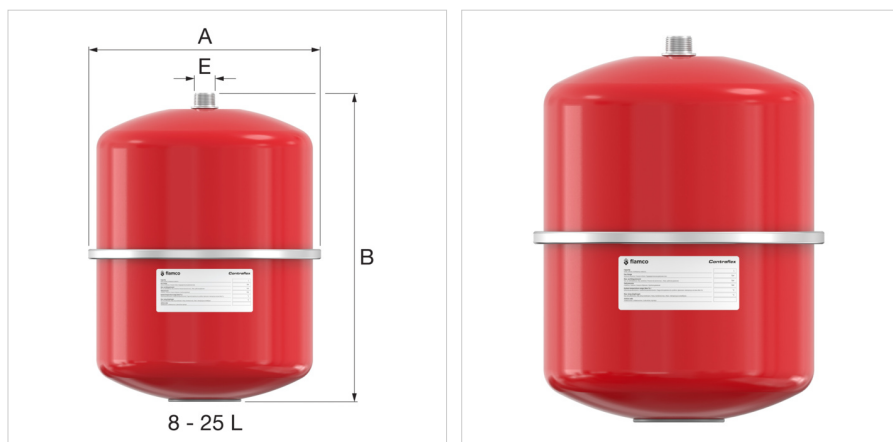
**Dane techniczne**

- Maks. ciśnienie pracy: 3 lub 6 bar.
- Zbiorniki zgodne z EN13831.
- Odpowiednie do układów o maksymalnej temperaturze systemu 110 °C.
- Min. / maks. temperatura membrany: -10 / 70 °C.
- Zawartość środka przeciw zamarzaniu - stężenie glikolu do 50%.
- Membrana: elastyczna guma.
- Naczynia posiadają ocynkowany pierścień łączący dwie połowy.
- Produkt zgodny z Dyrektywą Ciśnieniową PED 2014/68/EU.
- Naczynia malowane proszkowo - kolor czerwony (RAL 3002).
- Contraflex 35 - 80: standardowo wyposażone w nogi.



Opis	Contraflex exp.ves. 18/1,5 [3bar]	
Numer katalogowy	26173	
Kod EAN	08712874261730	
Model	<u>Contraflex 2 - 80</u>	
Pojemność [l]	18	
Ciśnienie wstępne [bar]	1,5	
Maks. ciśnienie robocze [bar]	3,0	
Wymiary	A [mm]	286
	B [mm]	381
	Ø C [mm]	-
	D [mm]	-
Przyłącze (E)	R $\frac{3}{4}$ "	
Waga [kg]	2,9	





### Klasyfikacja ogólnych danych

<b>Grupa</b>	Urządzenia zwiększania/zmniejszania ciśnienia
<b>Klasa</b>	Naczynie wzbiorcze przeponowe
<b>Nazwa produktu</b>	Contraflex 18, Naczynie wzbiorcze
<b>Marka</b>	FLAMCO
<b>Rodzaj produktu</b>	Heating Clench ring Vessel [3bar]
<b>Numer katalogowy</b>	26173
<b>Kod EAN</b>	08712874261730

### Atrybuty

<b>Do centralnego ogrzewania</b>	Tak
<b>Do instalacji chłodniczych</b>	Tak
<b>Do wody użytkowej</b>	Nie
<b>Suitable for solar collector circuit</b>	Nie
<b>Pojemność</b>	18 Litre
<b>Ciśnienie wstępne</b>	1.5 Bar
<b>Maks. ciśnienie robocze</b>	3 Bar
<b>Medium temperature (continuous)</b>	-10 - 70 °C
<b>Z przymocowanym wspornikiem ściennym</b>	Nie
<b>Ustawienie pionowe</b>	Tak
<b>Ustawienie poziome</b>	Nie
<b>Z nogami</b>	Nie
<b>Z wymienną membraną</b>	Nie
<b>Nominalna średnica wewnętrzna przyłącza do rozbudowy</b>	3/4 cala (20)
<b>Średnica zewnętrzna przyłącza do rozbudowy</b>	26.5 Millimetre
<b>Rodzaj połączenia</b>	Gwint zewnętrzny gazowy stożkowy (BSPT)
<b>Material membrane/bladder</b>	SBR
<b>With vessel manifold</b>	Nie
<b>Kolor</b>	Czerwony
<b>With drain</b>	Nie
<b>Średnica</b>	286 Millimetre
<b>Wysokość</b>	381 Millimetre
<b>Tilting height</b>	476.4 Millimetre
<b>Ze wskaźnikiem ciśnienia / manometrem</b>	Nie
<b>Z zaworem bezpieczeństwa</b>	Nie
<b>Z materiałem montażowym</b>	Nie
<b>Max. glycol mixture</b>	50 Percentage

**Więcej informacji znajdziesz w Internecie:**[Instrukcja montażu i obsługi](#)[Deklaracja zgodności UE](#)[Contraflex ADSK](#)[Contraflex White ADSK](#)[Contraflex DWG](#)[Contraflex White DWG](#)[Contraflex STEP](#)[Contraflex White STEP](#)[Contraflex 35-80l RFA](#)[Katalog produktów \(pdf\)](#)

Gronowska 8  
64-100, Leszno - pl

T +48 65 529 49 89  
E [pl.info@aalberts-hfc.com](mailto:pl.info@aalberts-hfc.com)  
I [flamcogroup.com/pl](http://flamcogroup.com/pl)