



EU produkt europejski

Naczynia przeponowe

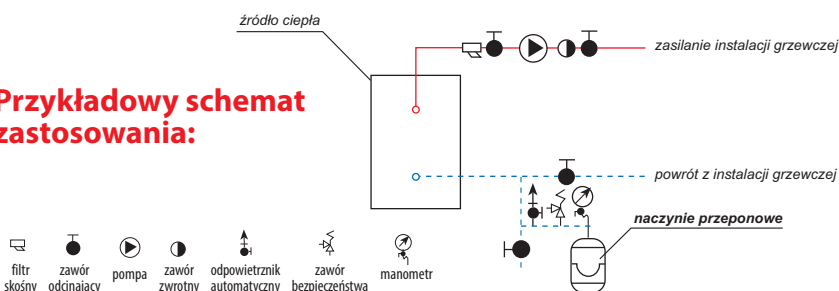


- Wyprodukowane we Włoszech
- 3 lata gwarancji na całość naczynia
- Specjalny system montażu membrany ograniczający do minimum możliwość przecieku w miejscu połączenia kołnierza ze zbiornikiem
- Brak kontaktu cieczy znajdującej się wewnątrz membrany ze ściankami naczynia

Naczynia wiszące do C.O. Specyfikacja produktu:

Kod	Typ	Pojemność [dm ³]	opakowanie jednostkowe	Średnica przyłącza	Średnica [mm]	Wysokość [mm]
OT090101	HS 5	5	1	3/4"	160	325
OT090102	HS 8	8	1	3/4"	200	330
OT090103	HS 12	12	1	3/4"	270	310
OT090104	HS 18	18	1	3/4"	270	415
OT090105	HS 25	25	1	3/4"	290	460
OT090106	HS 40	40	1	3/4"	320	580

Przykładowy schemat zastosowania:



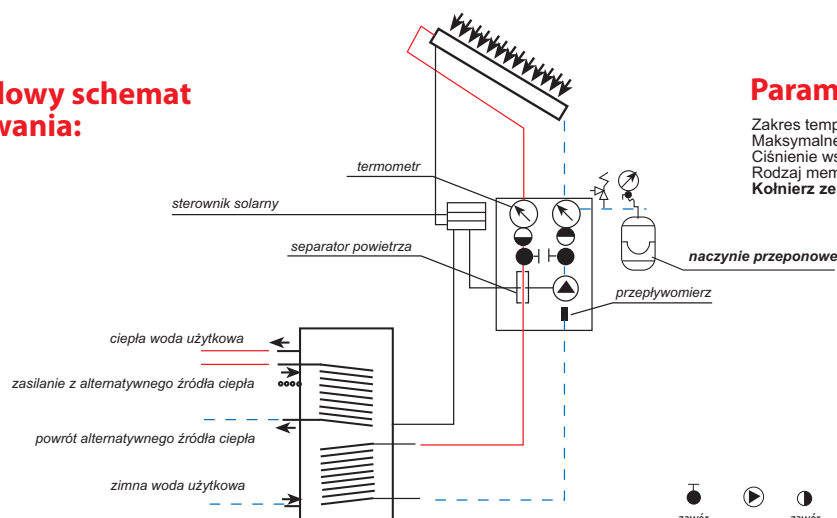
Parametry techniczne:

Zakres temperatur pracy: -10 °C +100 °C
 Maksymalne ciśnienie pracy: 6 bar
 Ciśnienie wstępne: 1,5 bar
 Rodzaj membrany: SBR (niewymienna)

Naczynia wiszące do instalacji solarnych Specyfikacja produktu:

Kod	Typ	Pojemność [dm ³]	opakowanie jednostkowe	Średnica przyłącza	Średnica [mm]	Wysokość [mm]
OT090304	SL 18	18	1	3/4"	270	415
OT090305	SL 25	25	1	3/4"	290	460

Przykładowy schemat zastosowania:



Parametry techniczne:

Zakres temperatur pracy: -10 °C +130 °C
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Ciśnienie wstępne: 2,5 bar
 Rodzaj membrany: EPDM (niewymienna)
 Kołnierz ze stali nierdzewnej



Naczynia przeponowe



Naczynia wiszące do wody użytkowej

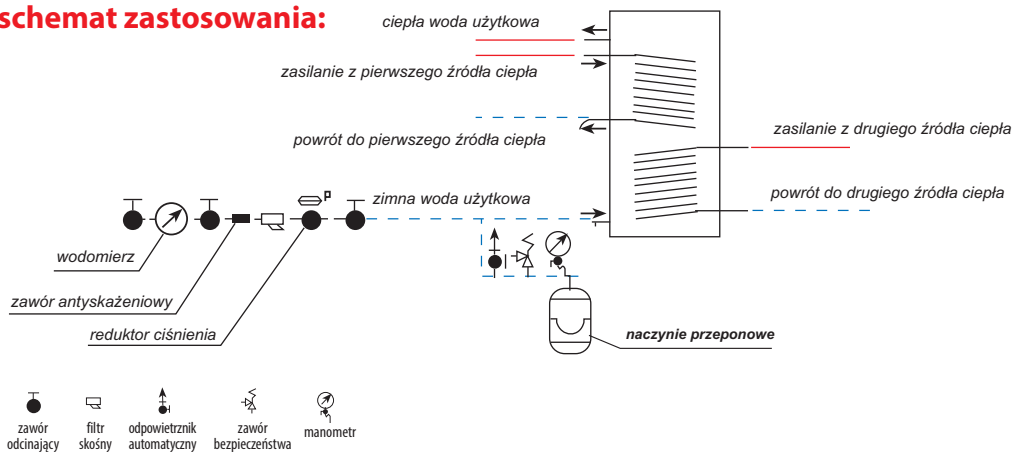
Specyfikacja produktu:

Kod	Typ	Pojemność [dm ³]	opakowanie jednostkowe	Srednica przyłącza	Srednica [mm]	Wysokość [mm]
OT090201	HW 5	5	1	3/4"	160	325
OT090202	HW 8	8	1	3/4"	200	330
OT090203	HW 12	12	1	3/4"	270	310
OT090204	HW 18	18	1	3/4"	270	415
OT090205	HW 25	25	1	3/4"	290	460
OT090206	HW 40	40	1	3/4"	320	580

Parametry techniczne:

Zakres temperatur pracy: -10 °C +100 °C
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Ciśnienie wstępne: 3,5 bar
 Rodzaj membrany: EPDM (niewymylna)
 Kołnierz ze stali nierdzewnej

Przykładowy schemat zastosowania:



! Pozostałe typy naczyń i rozmiary nie wyszczególnione w tej karcie katalogowej dostępne będą na indywidualne zapytanie.

