

INOX TANK

Adam Merchelski

Tel.: (0-86) 224-53-36

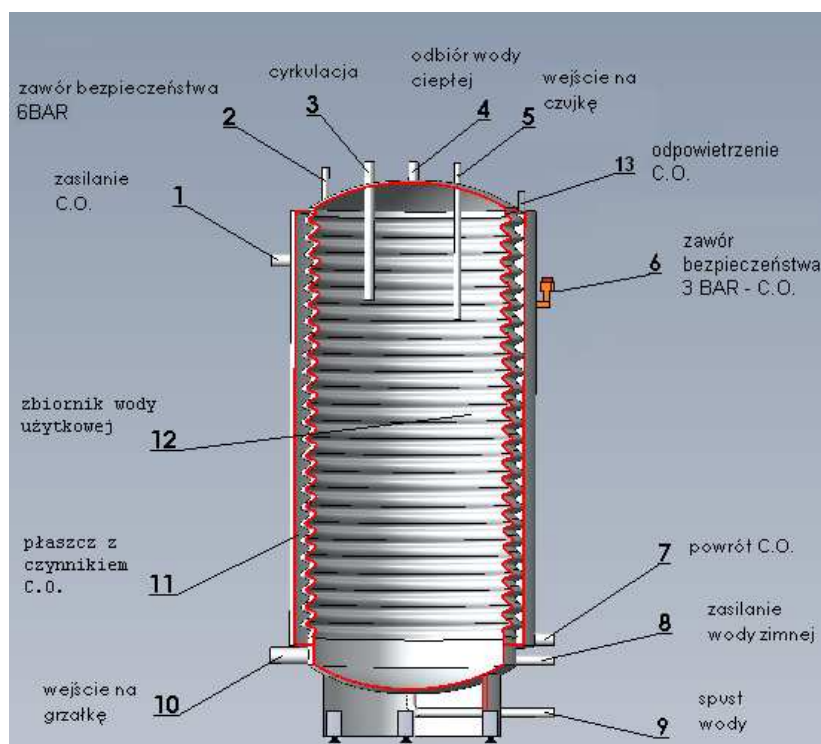
Tel.kom.: 787-054-877 lub 533-206-993

e-mail: kontakt@termso.pl <https://termso.pl/>



zbiorniki i podgrzewacze ze stali nierdzewnej

PODGRZEWACZ WODY DWUPLASZCZOWY STOJĄCY



Do zbiorników 80 ÷ 1000 [L] istnieje możliwość zamontowania nóżek poziomujących

DANE TECHNICZNE

- zbiornik stali nierdzewnej
- izolacja – pianka polietylenowa + skay
- **Zasilenie C.O.(1): GZ 1"**
- **Zawór bezpieczeństwa 6 [bar] C.W.U.(2):**
 - od 80 [L] do 200 [L]: **GZ 1/2"**
 - od 300 [L] do 500 [L]: **GZ 3/4"**
- **Cyrkulacja (3):**
 - od 80 [L] do 200 [L]: **GZ 1/2"**
 - od 300 [L] do 500 [L]: **GZ 3/4"**
- **Wyjście wody ciepłej (4):**
 - od 80 [L] do 500 [L]: **GZ 3/4"**
- **Kapilara (5):**
 - od 80 [L] do 500 [L]: **GW 1/2"**
- **Zawór bezpieczeństwa 3 [bar] C.O.(6):**
 - od 80 [L] do 200 [L]: **GZ 1/2"**
 - od 300 [L] do 500 [L]: **GZ 3/4"**
- **Powrót z C.O.(7): GZ 1"**
- **Spust wody (9) + Zasilenie (8):**
 - od 80 [L] do 500 [L]: **GZ 3/4"**
- **Mufa na grzałkę (10): GW 1 1/4 lub 1 1/2"**
- **Maksymalne ciśnienie: 6 [bar]**
- **maksymalna temperatura: 95 [°C]**

Pojemność zbiornika [L]	Powierzchnia grzewcza [m ²]	Pojemność płaszcza [L]	Średnica przed ociepleniem [mm]	Średnica po ociepleniu [mm]	Wysokość przed ociepleniem [mm]	Wysokość po ociepleniu [mm]
80	0,92	15	420	500	880	920
100	1,00	42	520	600	890	930
130	1,22	21	420	500	1 130	1 170
150	1,33	63	520	600	1 131	1 171
200	1,40	63	620	700	1 010	1 050
300	2,18	105	620	700	1 480	1 520
400	2,37	111	720	800	1 400	1 440
500	2,96	142	720	800	1 700	1740