

INOX TANK

Adam Merchelski

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

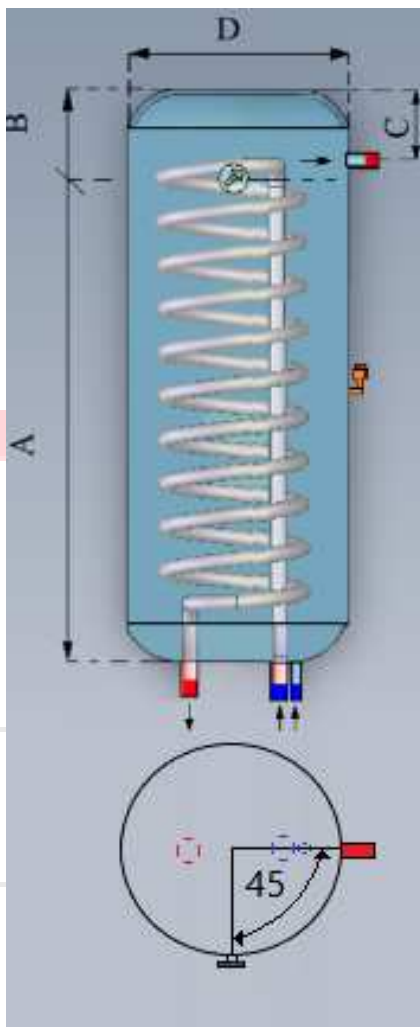
Tel. kom.: 787-054-877 lub 533-206-993

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



zbiorniki i podgrzewacze ze stali nierdzewnej

ZBIORNIK DO ODZYSKU CIEPŁA - WISZĄCY ZE STALI NIERDZEWNEJ 316L



DANE TECHNICZNE

- Zbiornik stali nierdzewnej
- Izolacja – pianka polietylenowa + skay
- Średnica węzownicy :
60 ÷ 150 [L] – rura 16 x 2.0 [mm]
- Zasilanie wody: GZ 1/2"
- Wyjście wody: GZ 1/2"
- Zawór bezpieczeństwa:
1/2" Dla zbiorników o pojemności do 200 [L]
3/4" Dla zbiorników od 200 ÷ 1 000 [L]
1" Dla zbiorników od 1 000 ÷ 5 000 [L]
1 1/4" Dla zbiorników od 5 000 [L]
- Maksymalne ciśnienie: 6 [bar]
- Maksymalna temperatura: 95 [°C]
- Rozstaw wejścia i wyjścia węzownicy freonowej: 230 [mm]
- wyposażony w termometr: GW 1/2"

Objętość zbiornika [L]	WYMIARY ZBIORNIKA I PRZYŁĄCZY [mm]				Ciśnienie [bar]	GRUBOŚĆ [mm]		Grubość ocieplenia [mm]	Powierzchnia grzewcza węzownicy [m ²]
	A	B	C	D		DENNICY	PŁASZCZA		
60	485	185	105	380	6,0	2	1,5	20	0,3
80	735	185	105	380	6,0	2	1,5	20	0,3
100	740	190	110	420	6,0	2	1,5	20	0,3
130	985	185	105	380	6,0	2	1,5	20	0,6
150	990	190	110	420	6,0	3	1,5	20	0,6