

Nierdzewny zasobnik CST

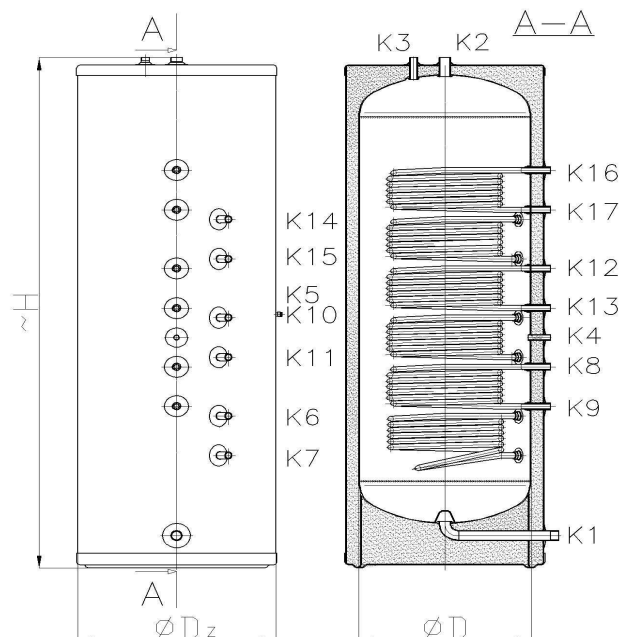
PARAMETRY PRACY:

Max. ciśnienie Płaszcz 0,6 MPa
Max. temp. Płaszcz 95°C

Max. ciśnienie Wężownica 1,0 MPa
Max. temp. Wężownica 95 °C

LOKALIZACJA PRZYŁĄCZY:

- K1 – wejście wody zimnej
K2 – wyjście wody gorącej
K3 – króciec zaworu bezpieczeństwa
K4 – powrót cyrkulacji
G1/2” dla zbiorników 111-290 L
G3/4” dla zbiorników 365 – 520L
K5 – tulejka pomiarowa
K7-K17 – króćce wężownic 1”



Typ	V [L]	ØD [mm]	ØDz [mm]	M [kg]	H [mm]	K1	K2	K3
CST-115	111	386	492	44	1317	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
CST-150	146	386	492	54	1631			
CST-190	183	482,7	589	61	1390			
CST-225	217	482,7	589	70	1590			
CST-300	290	482,7	589	87	2007	G 1"	G 1"	G 1"
CST-435	420	558,8	665	110	2153	G 1 1/2"	G 1 1/2"	
CST-550	520	650	756	163	2054			
CST-435D	410	558,8	665	130	2153			
CST-550D	490	650	756	207	2054			
CST-550Q	430	650	756	295	2054			
CST-500S	365	650	756	383	2054			

CST - pojedyncza wężownica
CST D - podwójna wężownica
CST Q - poczwórna wężownica
CST S - sześciokrotna wężownica

Uwaga!

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian konstrukcyjnych

MATERIAŁY:

- Zbiornik, wężownice oraz przyłącza gwintowane wykonane zostały ze stali nierdzewnej austenitycznej
- Izolacja z pianki poliuretanowej gr.50 mm

Produkty firmy SECESPOL są wykonywane zgodnie z systemem zapewnienia jakości ISO 9001 oraz spełniają wymagania następujących standardów: ASME, TEMA, TÜV, UDT

SECESPOL Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 339, 80-309 Gdańsk tel.: (058) 5521241, fax: (058) 5521242, info@secespol.pl, www.secespol.pl