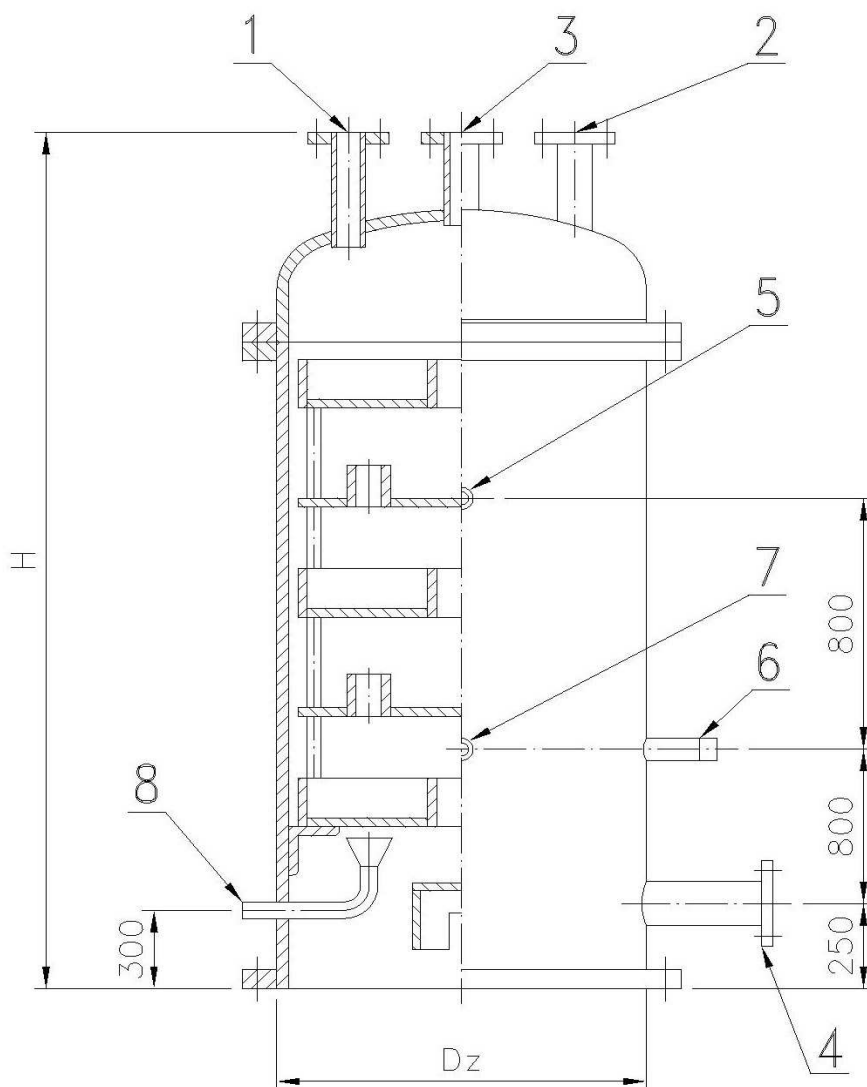


ODGAZOWYWACZE TERMICZNE TYP II Ø600 ÷ Ø1200



UWAGA: Możliwość zmiany króćców.

TABELA KRÓĆCÓW

1. Króciec dopływu kondensatu dn1
2. Dopływ wody zmiękczonej dn1
3. Odpowietrzenie dn3
4. Króciec dopływu pary dn2
5. Do manometru G3/4"
6. Króciec termostatu R1"
7. Króciec termometru M27x2
8. Króciec chłodniczki próbek

ZASTOSOWANIE:

Odgazowywacze termiczne stosowane są do termicznego usuwania gazów zawartych w wodzie uzupełniającej i kondensacie powrotnym składającym się na wodę zasilającą kotły. Usuwane gazy (tlen i dwutlenek węgla) odprowadzane są do atmosfery.

Parametry pracy: - ciśnienie do 0.04 Mpa
- temperatura do 120°C

Nie podlegają odbiorowi UDT.

PROGRAM PRODUKCJI

Program produkcji obejmuje 12 wielkości odgazowywaczy typu II o średnicach od 600 do 1200 mm.

Kaskady wykonane są ze stali nierdzewnej, płaszcz i pozostałe elementy - stal w gatunku St3S z atestem.

Zabezpieczenie antykorozyjne zewnętrzne - farba podkładowa.

Istnieje możliwość wykonania całości odgazowywacza ze stali nierdzewnych.

MONTAŻ

Odgazowywacze montuje się do króćca K-1 zbiornika zasilającego w pozycji pionowej.

SPOSÓB ZAMAWIANIA

W zamówieniu podać typ oraz wielkość odgazowywacza.

Przykład: Odgazowywacz typ II, wlk. 1

Termin dostawy - uzgadniany indywidualnie.

PODSTAWOWE WYMIARY |ODGAZOWYWACZY TERMICZNYCH TYP II

Wlk.	V	Dz	H	dn1	dn2	dn3	Waga	Zakres wydajności
Nr	m ³	mm					kg	m ³ / h
1	0,60	608	2332	50	65	50	218	7,0÷10,0
2	0,75	608	2832	65	80	50	258	8,0÷12,0
3	1,06	808	2382	50	65	65	400	10,0÷14,0
4	1,30	808	2882	65	80	65	450	12,0÷16,0
5	1,55	808	3382	80	100	65	520	14,0÷18,0
6	1,72	1012	2434	65	80	80	485	16,0÷22,0
7	2,11	1012	2934	80	100	80	560	20,0÷26,0
8	2,50	1012	3434	100	125	80	630	24,0÷30,0
9	2,51	1212	2484	80	100	100	640	28,0÷34,0
10	3,06	1212	2984	100	125	100	720	32,0÷38,0
11	3,63	1212	3484	125	150	100	810	36,0÷40,0
12	4,00	1212	398	150	200	100	905	40,0÷46,0