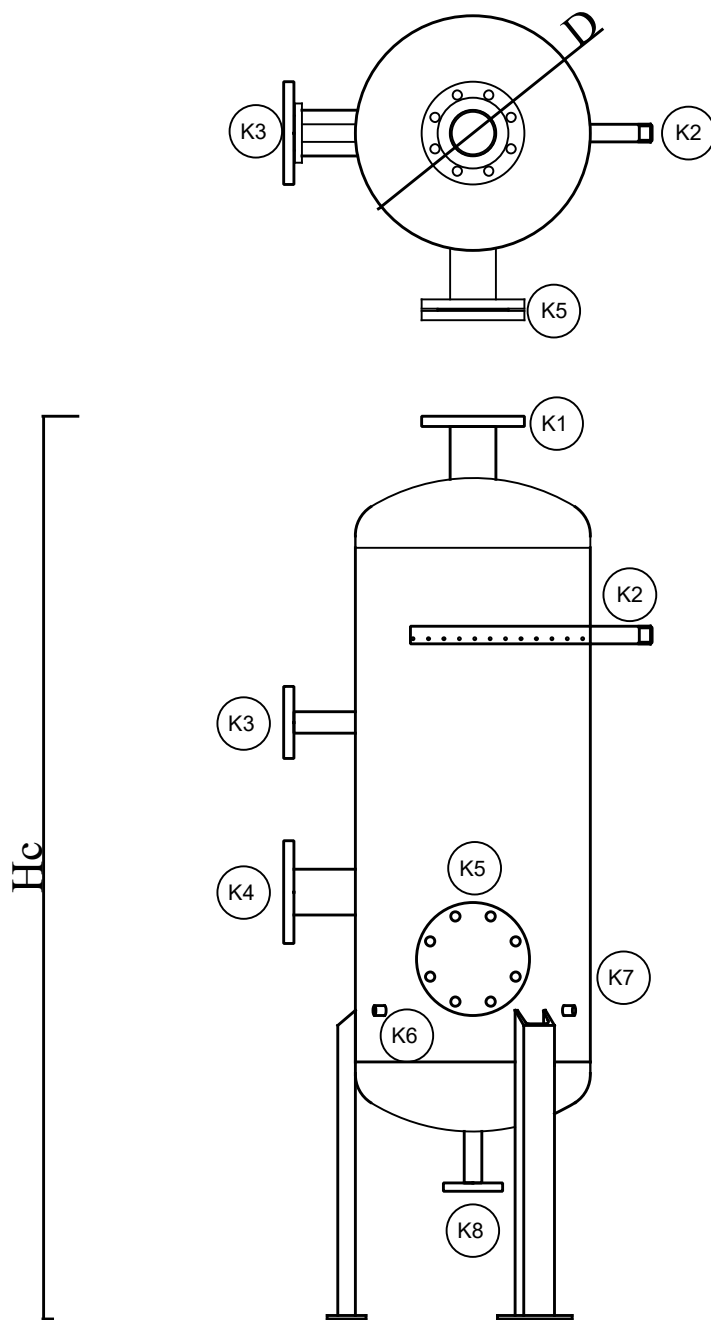


SCHŁADZACZ ODMULIN Typ SO



K1 - Odpowierzenie - stałe połączenie z atmosferą

K2 - Wpływ wody chłodzącej

K3 - wpływ odmulin

K4 - wypływ schłodzonych odmulin

K5 - rewizja

K6 - Króciec termostatu - M 1/2"

K7 - Króciec termometru M 1/2"

K8 - spust

Wyposażenie opcjonalne:		Il. szt.
1.	Zawór kulowy.	2.
2.	Filtr.	1.
3.	Zawór elektromagnetyczny.	1.
4.	Zawór zwrotny grzybkowy.	1.
5.	Termostat - ogranicznik temperatury.	1.
6.	Termometr 0-120°C	1.

TYP	D	Hc	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	Objętość wody do przelewu
SO 01	450	1800	80	G ¾"	25	50	100	M1/2"	M1/2"	25	100
SO 02	600	1800	100	G 1"	32	80	100	M1/2"	M1/2"	25	180
SO 03	800	2500	125	G 1"	40	100	150	M1/2"	M1/2"	25	500
SO 04	1000	3150	150	40	50	125	250	M1/2"	M1/2"	40	1000
SO 05	1200	3300	200	50	65	150	300	M1/2"	M1/2"	40	1500