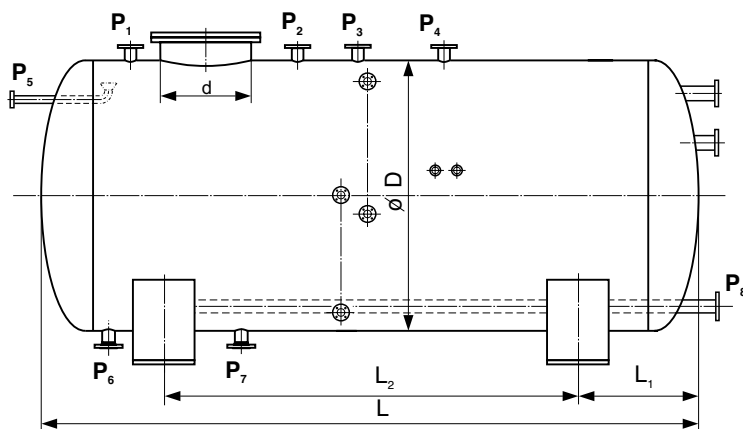


Rezervoar kondezata se koristi za prikupljanje kondezata vodene pare iz instalacije centralnog grejanja, kotlovskih postrojenja i drugih sistema koji koriste vodeu paru. Rezervoar kondezata je izrađen od čeličnog lima kvaliteta Č.0361. Potrebna temperatura kondezata u rezervoaru postiže se uduvanjem pare kroz perforiranu cev uronjenu u kondezat. Rezervoar je anti-korozivno zaštićen i termoizolovan mineralnom vunom u oblozi od aluminijumskog lima. Rezervoar kondezata se izrađuje u dve varijante:

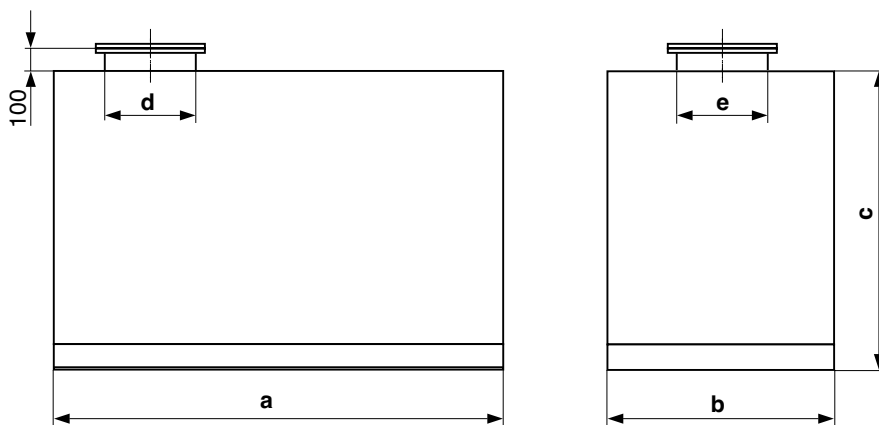
- kao horizontalna cilindrična posuda
- kao sud sa ravnim stranicama

Moguća je izrada rezervoara kondezata drugih oblika i veličina, kao i usaglašavanje rasporeda i veličine priključaka sa zahtevima kupaca..

- P₁- Dovod omekšale vode
- P₂- Dovod kondenzata
- P₃- Dovod kondenzata
- P₄- Rezarvni priključak
- P₅- Prelivni vod
- P₆- Pražnjenje
- P₇- Odvod kondenzata
- P₈- Dovod pare za grejanje



TIP-Rk	01	03	05	07	10	13	16	20	25	30	40	50
V (m ³)	1	3	5	7	10	13	16	20	25	30	40	50
D (mm)	1.000	1.250	1.600				2.000			2.500		
L (mm)	1.510	2.740	2.820	3.740	5.350	6.960	8.450	6.960	8.450	10.120	8.800	10.800
d (mm)	500						600					
P ₁	40	40	50	50	65	65	65	65	65	65	80	80
P ₂	40	40	40	40	65	65	65	65	65	80	80	80
P ₃	32	40	40	40	50	50	50	65	65	80	100	100
P ₄	40	40	40	40	40	40	50	50	50	65	80	80
P ₅	40	40	50	50	80	80	80	100	100	125	125	125
P ₆	40	40	50	50	80	80	80	100	100	125	125	125
P ₇	50	50	65	65	80	80	80	100	100	150	150	150
P ₈	50	50	50	50	65	65	80	80	100	100	100	125



TIP-Rk	0.10	0.15	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.20	1.40	1.50	1.60	1.80	2.00
V (lit)	100	150	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1400	1500	1600	1800	2000
a (mm)	500	600	800	850	900	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1200	1400	1500	1600	1800	2000
b (mm)	450	500	500	600	650	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
c (mm)	450	500	500	600	650	500	600	700	800	900	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
d (mm)	400	400	400	500	500	500	500	500	500	500	600	600	600	600	600	600	600
e (mm)	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	500	500	500	500	500	500	500
G (kg)	440	46	60	76	85	128	136	140	145	150	155	220	255	265	280	305	335