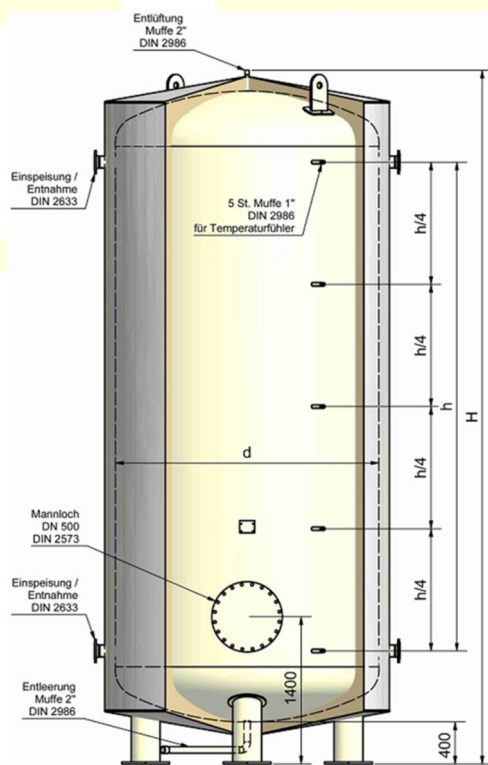
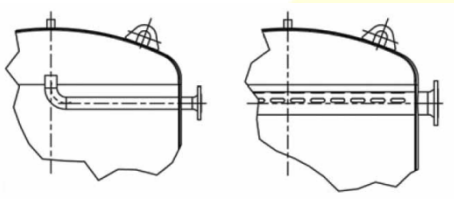


Bovengrondse warmte / koude opslagtanks



Specificaties	Standaard	Optioneel
Tank		
Capaciteit	9000 - 120.000 liter	> 120.000 liter
Opstelling	Verticaal, ontworpen voor windzone 2 (windsnelh. 25m/s op 10m hoogte)	
Materiaal	Staal (S235JR - EN 10025-2:2004)	
Max. druk	3 Bar of 6 Bar	Hogere drukken op aanvraag
Bedrijfstemperatuur	Maximaal 110°C	
Uitwendige coating	Anti roest primer	
Type aansluiting	Flenzen DIN 2633 voor aan- en afvoer	Water verdeelpijp (geperforeerd) Draadbussen DIN 2986
Isolatie (warmte)	100mm minerale wolmatten 60 kg/m ³	150 of 200mm
Isolatie (koude)	Polyurethaanschuim	
Cover	Aluminium - zink gladde plaat	Trapeziumplaat div. RAL kleuren
Keurmerken		
DGRL97/23/EG/Art. 3 en AD2000 merkblad B (Druk vaten)		



Capaciteit Liter	Druk		Ø zonder Iso mm	Hoogte incl. voet mm	Gewicht kg		Gewicht isolatie kg	
	3 Bar	6 Bar			3 Bar	6 Bar	100mm	200mm
9000			1600	5200	1200	1350	400	640
11.000			2000	4500	1800	-	430	680
14.000			2000	5400	-	2550	580	900
16.000			2000	6000	2270	-	580	900
20.000			2000	7400	-	3350	650	1030
22.000			2500	5600	2900	3500	670	1050
32.000			2500	7600	3500	4850	900	1390
42.000			2500	9600	4000	6000	1130	1740
44.000			2900	7800	4900	6500	1075	1640
57.000			2900	9800	5800	8500	1340	2040
70.000			2900	11.800	7000	10.200	1600	2430
83.000			2900	13.800	7500	11.000	1870	2800
95.000			2900	15.800	11.800	12.900	2100	3100
120.000			3200	16.000	-	15.200	2400	3600