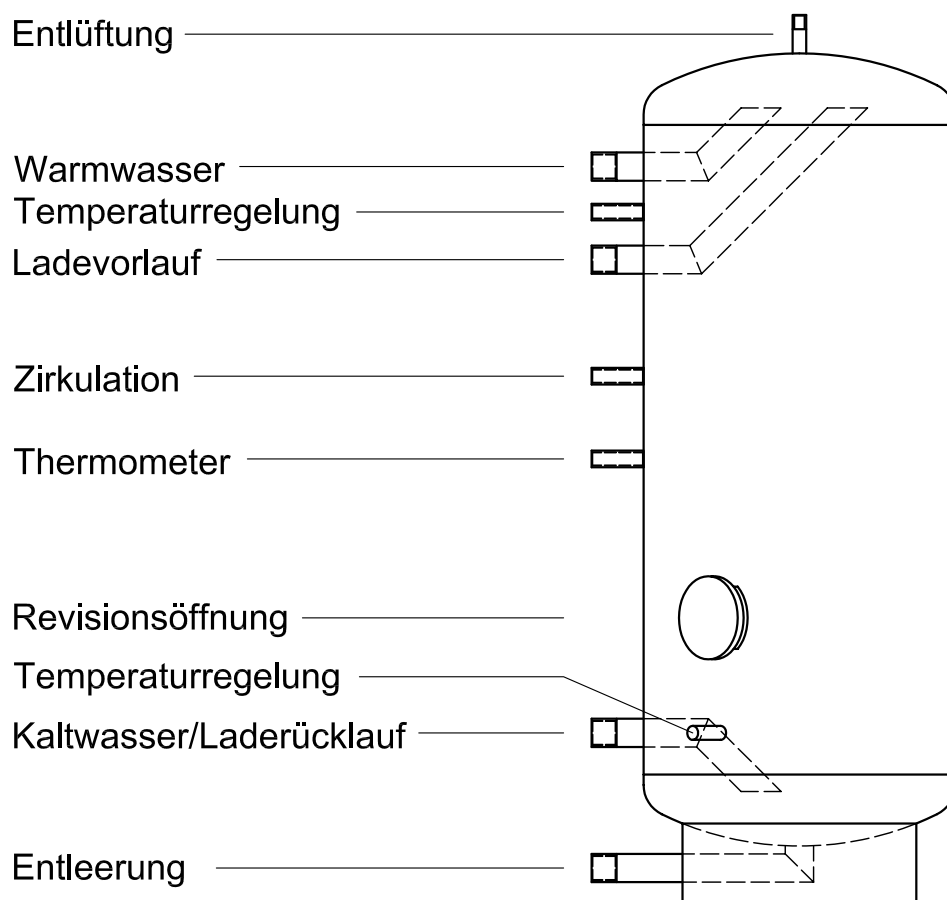


RÜDERT

EDELSTAHL-TECHNIK GmbH

Edelstahl - Pufferspeicher

RET



Edelstahl – Pufferspeicher

Typ: RET

* max. Betriebsdruck: 10 bar

* max. Betriebstemperatur: 95 °C

* Werkstoff: 1.4571 (316 Ti)

* Isolierung: PU-Hartschaumschalen / Weichschaum – Farben auf Anfrage

Typ	Inhalt	Durchmesser <i>mm</i>	Gesamthöhe <i>mm</i>	Gewicht <i>kg</i>	Isolierung	
					Hartschaum <i>mm</i>	Weichschaum <i>mm</i>
RET 100	100	350	1365	30	70	80
RET 150	150	400	1380	35	---	80
RET 200	200	500	1430	40	70	80
RET 300	300	500	1680	47	70	80
RET 350	350	500	1930	54	70	80
RET 400	400	600	1725	55	70	80
RET 500	500	600	1975	67	70	80
RET 500-1	500	650	1735	68	70	80
RET 580	580	500	1985	70	90	80
RET 750	750	750	2055	110	90	80
RET 860	860	800	2045	130	90	80
RET 1000	1000	900	1850	130	90	100
RET 1250-1	1250	900	2335	165	90	100
RET 1250	1250	1000	1920	165	90	100
RET 1500	1500	1000	2170	190	90	100
RET 2000	2000	1100	2475	230	90	100
RET 2500	2500	1300	2290	342	90	100
RET 3000	3000	1300	2790	400	90	100
RET 4000	4000	1300	3550	550	90	100
RET 5000	5000	1500	3365	780	----	100

- Anschlüsse und Anschlussmaße entnehmen Sie bitte den Typenzeichnungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage