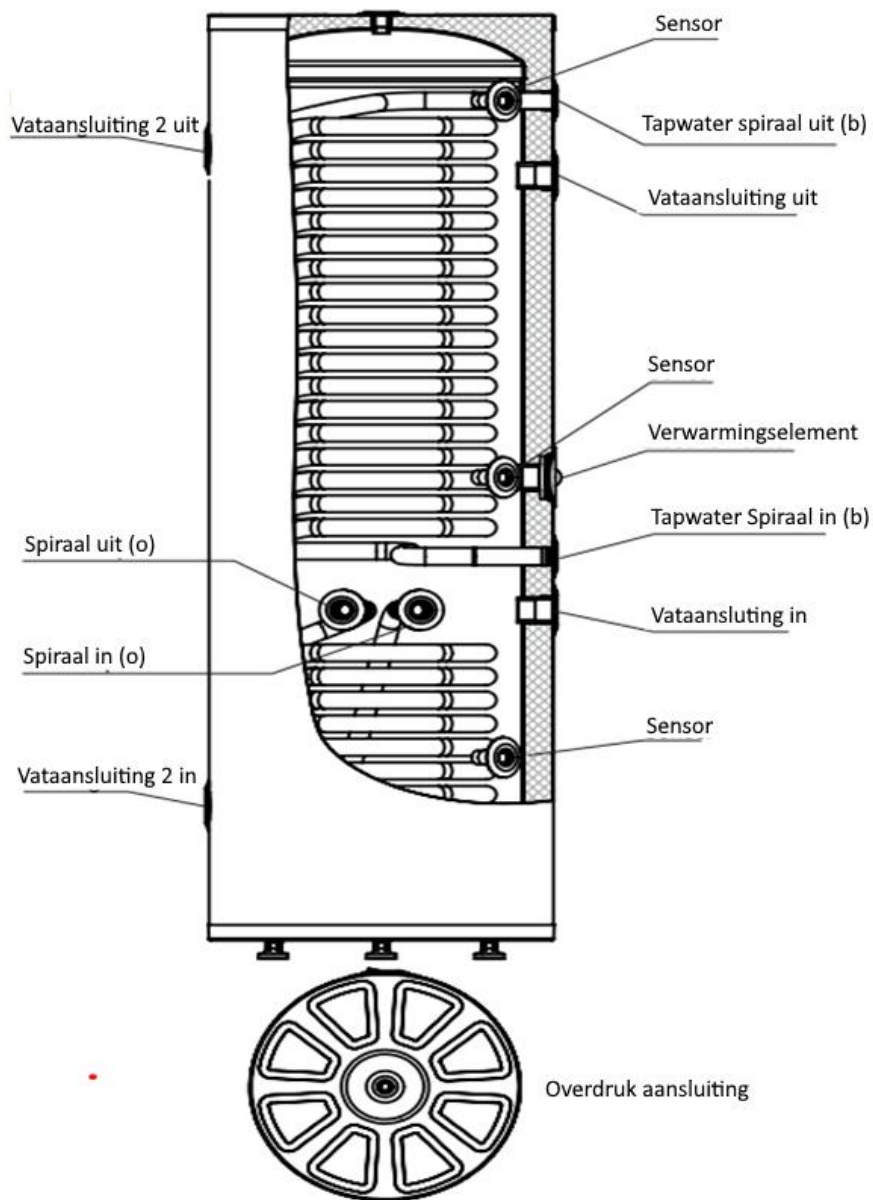


## REMORTEC BUFFERVAT MET 2 RVS SPIRALEN

Type: REMTEC 2 spiraal		300	500	800	1000
Bruto capaciteit	Liter	300	500	800	1000
Netto Capaciteit	Liter	245	460	850	1030
Oppervlakte spiraal(o)	m2	3.83	4.3	7.23	8.76
Inhoud spiraal (o)	Liter	12	13.5	22.5	27.5
Oppervlakte spiraal (tapwater)(b)	m2	1.83	2.1	2.1	2.6
Inhoud spiraal (b)	Liter	5.7	6.6	6.6	8.2
Energieklasse	Label	C	D	E	E
Stilstand verlies	W	85	140	195	220
Diameter vat	mm	540	750	1010	1010
Hoogte vat	mm	1700	1700	1730	2030



Type: REMTEC 2 spiraal		300	500	800	1000
Tapwaterspiraal in (b)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Tapwaterspiraal uit (b)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Ingang vataansluiting (o)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Uitgang vataansluiting (b)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Ingang vataansluiting 2 (o)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Uitgang vataansluiting 2 (b)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Verwarmingselement (optie)	Binnendraad	1 1/4"	2"	2"	2"
Spiraal in (o)	Binnendraad	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Spiraal uit (o)	Binnendraad	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Sensor (o)	Binnendraad	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Sensor (b)	Binnendraad	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

### Remontec stalen Buffervaten met 2 RVS (hygiëne) spiralen.

Remontec buffervaten hebben 2 RVS spiralen en een dubbele vat aansluiting waardoor deze geschikt is voor veelzijdige doeleinden.

Door de stalen buitenmantel is het vat alleen geschikt voor cv water en is de grote bovenste RVS spiraal te gebruiken voor tapwater. Indien u deze niet gebruikt voor tapwater, is deze ook voor andere doeleinden te gebruiken.

De onderste spiraal word bij Remon Techniek veel gebruikt voor solar toepassingen, zoals heatpipes en vlakke plaatcollectoren.

Echter kan er ook gekozen worden om dit vat te gebruiken in combinatie met een warmtepomp. Door de dubbele vat aansluiting kunt u zowel de warmtepomp als uw cv installatie aansluiten op het vat.

Mocht u verder nog vragen of mogelijkheden willen bespreken neem dan contact met ons op.