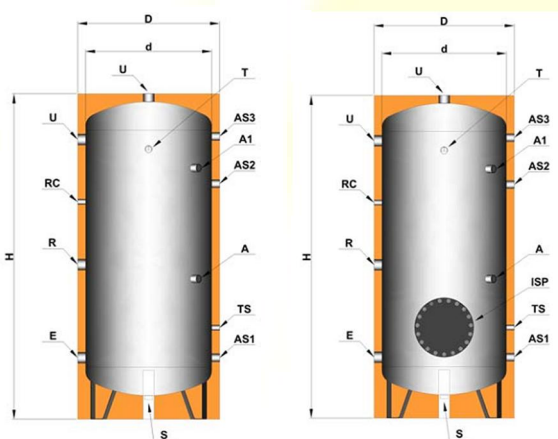


STAAL Drinkwater buffervaten met Ceramflon lining

TA-S / TA-C

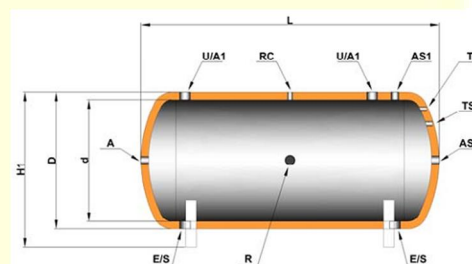


Specificaties	Standaard	Optioneel
Tank		
Capaciteit	200 - 5000 liter	> 5000 liter
Opstelling	Verticaal	Horizontaal
Materiaal	Staal - DD11-EN 10111/StW22-DIN 1614	
Inwendige coating	Ceramflon lining max: 95°C	
Uitwendige coating	Anti roest primer	
Anode (TA-S)	Magnesium anode	
Anode (TA-C)	Elektronische anode	
Type aansluiting	Inwendige draadbussen (BSPP) Inspectiegat (TA-C)	Flenzen DNxx/ PN 16
Isolatie	PLF 50mm (37 mW/Mk)	PLF 75 / 100 / 120mm
Cover	PVC in diverse kleuren	
Accessoires		
	Thermometer	Verwarmings elementen
Keurmerken		
	<ul style="list-style-type: none"> • European Pressure Equipment Directive 97/23/CE - Par 3.3 (Druk vaten) • D.M. 174/04 of 1935/04 Regulation (Voor materialen die in contact komen met levensmiddelen) 	



Omschrijving aansluitingen

A / A1 anode	AS1	warmte toevoer
E intrede	AS2	warmte retour (200 tot 800 liter)
U uitrede	AS3	warmte retour (1000 tot 5000 liter)
R elektrische heater	AS4	aansluiting (2000 tot 5000 liter)
RC recirculatie	S	aftap
ISP inspectie gat (TA-C)	T	thermometer
	TS	thermostaat



Afmetingen	Eenheid	Capaciteit (liter)										
		200	300	500	800	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000
D	mm	550	650	750	900	900	1050	1200	1300	1350	1500	1700
d	mm	450	550	650	800	800	950	1100	1200	1250	1400	1600
H	mm	1510	1550	1840	1910	2160	2470	2530	2600	2800	2880	2970
H1	mm	720	820	920	1060	1060	1220	1360	1510	1550	1700	1890
L	mm	1410	1460	1760	1840	2090	2360	2430	2500	2700	2800	2850
E-E/S U-U/A1	inch		1½"			2"		2½"			3"	
RC - TS	inch							¾"				
A1	inch	-	-	-	-	-	-			1¼"		
AS1 - A - S	inch							1¼"				
AS2	inch	1¼"										
AS3	inch	-	-	-	-	1¼"						
AS4	inch							1½"				
ISP (TA-C)	mm	Ø 300 // 220					Ø 380 // 300				Ø 430 // 350	
Energy eff. class TA-S A-G		D	D	E	E	E	E	F				
Energy eff. class TA-C A-G		E	E	E	F	F	F	F				
Gewicht TA-S	kg	45	55	95	120	140	220	260	320	440	520	605
Gewicht TA-C		50	60	100	130	150	230	270	330	450	530	615