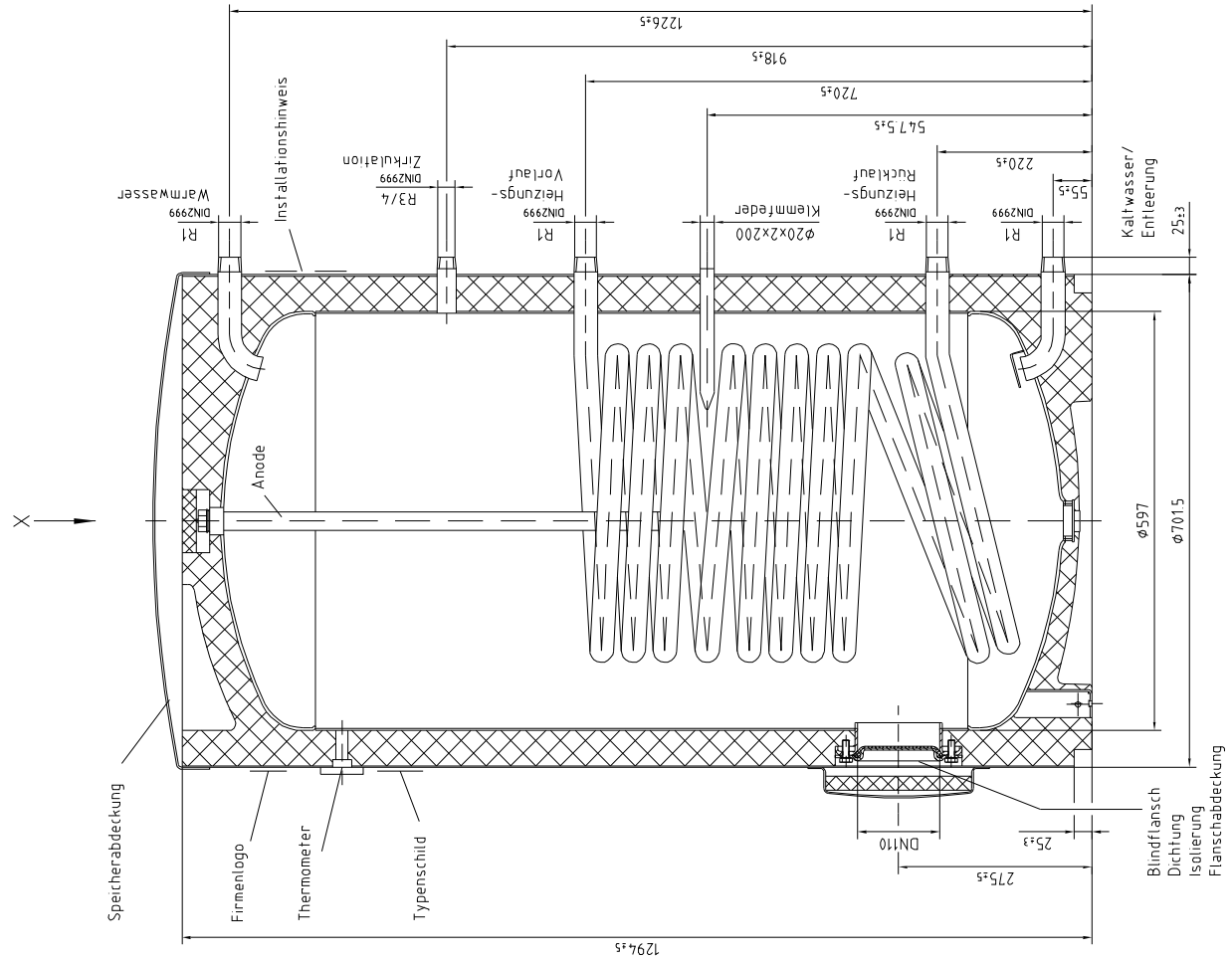


Betriebsdruck: 10 bar
 Prüfdruck: 13 bar
 Betriebstemperatur: 95°C
 Tauscherfläche: 1,45 m²
 Nenninhalt: 300 l
 Korrosionsschutz: emailliert gemäß DIN 4753
 Blechaußenmantel RAL 5015 Himmelblau
 RAL 2001 Rotorange, RAL 7040 Fenstergrau
 Speicher- und Flanschabdeckung aus
 Kunststoff, Farbe schwarz
 Verpackung: Fußpalette, Kopfteil, in Folie geschrumpft.

Technische Änderungen vorbehalten



e	Zeichnung überarbeitet	13.07.2008	Rea	PH
d	Zeichnung überarbeitet (Speichervereinfachung)	20.07.1999	Rea	PH
c	Text hinzu	04.10.13.02.1996	PH	PH
b	Konstruktiv überarbeitet	08.07.07.11.1994	WH	PH
a	Konstruktiv überarbeitet	08.07.09.30.1994	WH	PH
index	Feld / Änderungsbeschreibung	And-Nr	Daum	Name (Bsp.)
Methoden	ISO 128	ISO 128	Form- und Lage toleranzen	Maße ohne Toleranzangabe
ISO 128	nach DIN ISO 1302	nach DIN ISO 1101		nach

SBT Winkelmann+Pannhoff GmbH Stahl-... Behälter - Technik		Gesamtkonstruktion P	
Typ	S 300	Multistab	
Erweit. für	17	Kunden-Nr	SB-01002
Erweit. durch	3090801	Zeichnungs-Nr	
Werkstoff S 300		Bemennung Gesamtkonstruktion	

Das Zeichnung über ohne
 verantwortlich, nach Dritten
 oder dem Wettbewerb
 zugelassen sein werden

Bei Zeichnungsänderung/Vergrößerung beachten
 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100mm