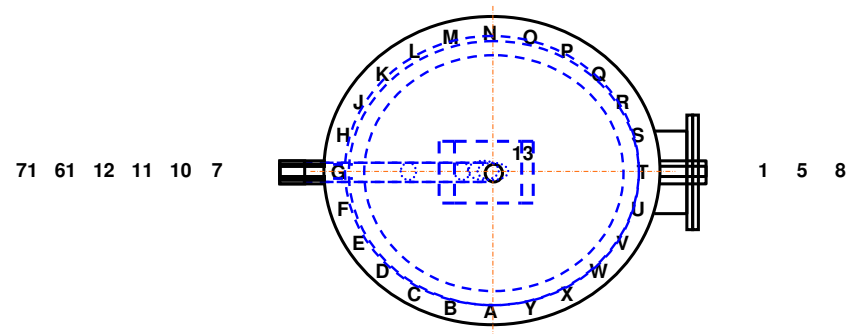
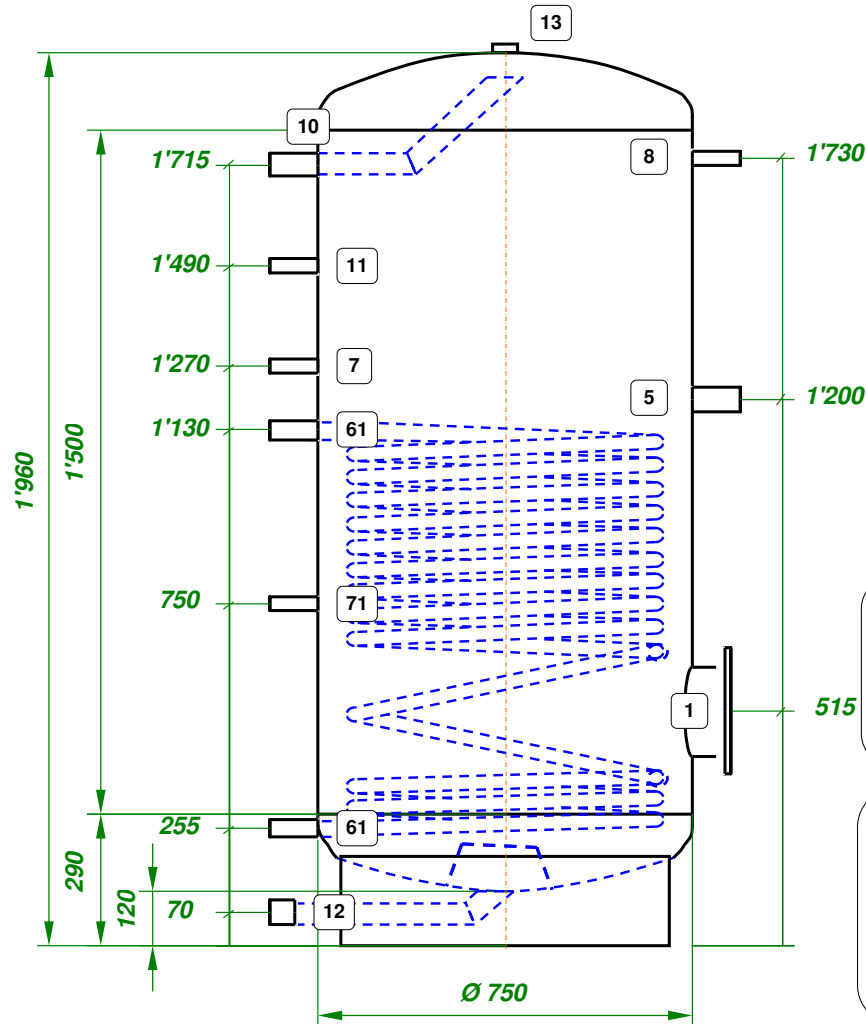


Kippmass: 2'020 mm

Auftrags-Nr: 108328.CH8



ACHTUNG !!
 In Muffe 71 können nur Tauchhülsen mit einer Länge ≤ 150mm eingeschraubt werden.

Der Wärmetauscher muss so eingebaut werden, dass in Pos. 1 / 5 Elektroheizeinsätze eingebaut werden können.
 Er muss soweit nach Achse T verschoben eingebaut werden, damit in Pos.71 eine Tauchhülse mit L=150mm eingeschraubt werden kann.

P:\Vako-Variant\F-Norm-PV06.mdb	
Maßstab: 1 :16	Land: Schweiz
Artikel_Nr:	108328.CH8
Typ	SFW1-800
Version	PV08
Bezeichnung	Edelstahlspeicher
Inhalt Netto:	779 [Ltr.]
Betriebsdruck/Prüfdruck:	10 / 13 [bar]
Boden / Mantel	2.5 / 2.5 [mm]
Material: 1.4571 V4A	
Gesamt-Gewicht:	163 [kg]
Oberflächenbehandlung:	Im Vollbad gebeizt und passiviert
Isolation:	PU-HS 70mm Polystyrol-mantel silbergrau
Hülle/Farbe:	
Ersteller / Datum:	aeb 15. Apr. 08
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	DN 200	60	Revisionsflansch mit Deckel	1	71	1/2"	100	Fühler Anschluss (IG)	1
5	6/4"	100	E-Einsatz Anschluss (IG)	1					
7	1/2"	100	Fühler Anschluss (IG)	1					
8	1/2"	100	Thermometer Anschl. (IG)	1					
10	6/4"	100	WW - Anschluss (IG)	1					
11	3/4"	100	Zirkulation Anschl. (IG)	1					
12	6/4"	100	KW (IG) m. Bogenrohr / Prallteller	1					
13	1"	20	Entlüftung Anschl. (IG)	1					
60	610	875	GRWT 2.4 m², 24m Rohr 33.7x1.6	1					
61	1"	100	GRWT-Anschluss (IG)	2					

FEURON
 Präzise Speicherlösungen

Nollenhornstr. 7
 CH - 9434 Au SG

Telefon: +41 (0)71 747 40 80; Fax: +41 (0)71 747 40 90
 www.feuron.com mail@feuron.com