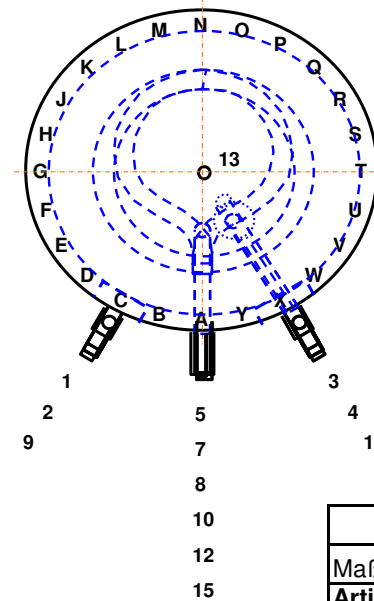
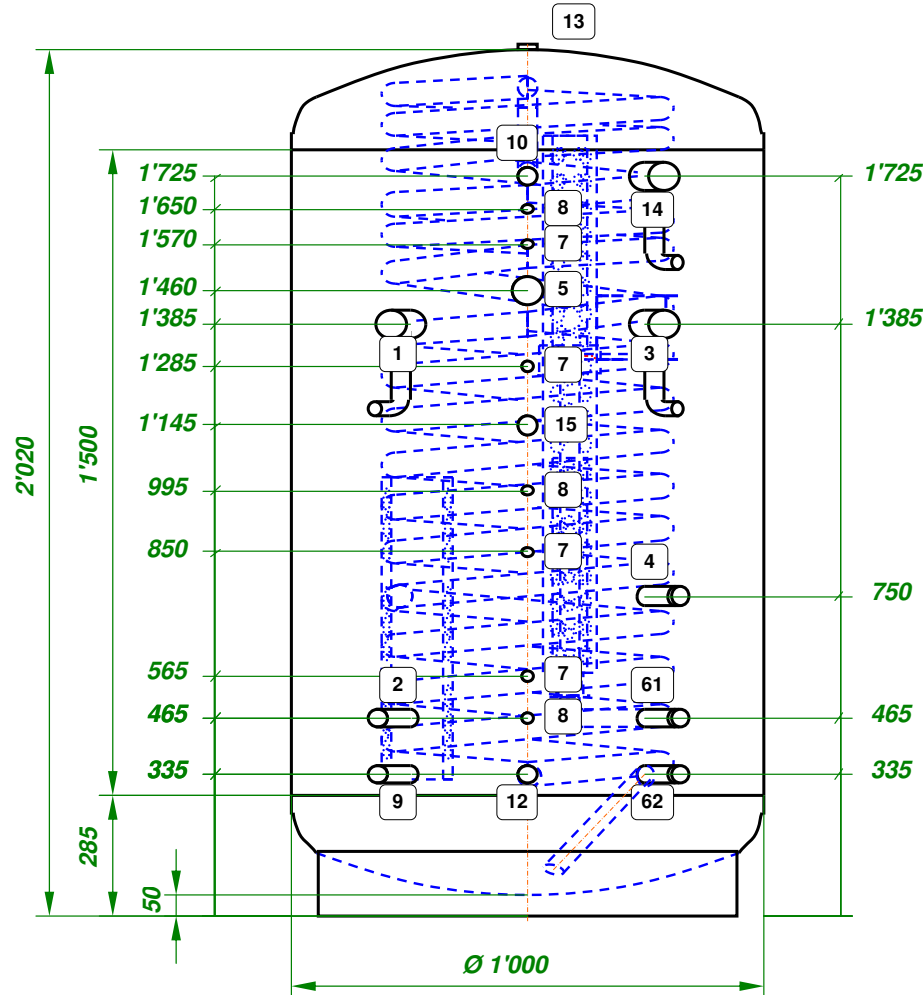


Kippmass: 2'125 mm

Auftrags-Nr:

102414



P:\Vako-Variant\ECOTEC.mdb

Maßstab: 1 :17	Land:	CH
Artikel_Nr:	102414	
Typ	SPIRA-THERM 1450	
Version	PV06	
Bezeichnung	KOSP m. SPIRABoiler	
Inhalt Netto:	1398 / 52 [Ltr.]	
Betriebsdruck/Prüfdruck:	3 / 4.5 [bar]	
Boden / Mantel	3 / 2.5 [mm]	

Material: St 37-2 / 1.4571

Gesamt-Gewicht:	245 [kg]
Oberflächenbehandlung:	innen roh, aussen grundiert
Isolation:	PU-Weichschaum 130mm
Hülle/Farbe:	PVC Mantel silbergrau
Ersteller / Datum:	am 4. Sep. 09
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	2"	150	VL - Heizkreis WA 2" - 1" (AG)	1	13	3/4"	16	Entlüftung (IG)	1
2	5/4"	150	RL - Heizkreis m. STLP (AG)	1	14	2"	150	zusätzl. VL Anschluss WA 2" - 1" (AG)	1
3	2"	150	VL - Ladung WA 2" - 1" m. SU (AG)	1	15	5/4"	130	E-Einsatz (IG)	1
4	5/4"	150	RL - Ladung (AG)	1	50	570	1600	SPIRA Typ 7 / 26 lfm	1
5	2"	130	E-Einsatz (IG)	1	61	5/4"	150	VL - Solar m. TRIPLEX SL (AG)	1
7	1/2"	130	Fühler (IG)	4	62	5/4"	150	RL - Solar mit BR (AG)	1
8	1/2"	130	Thermometer (IG)	3					
9	5/4"	150	RL / Entleerung / Expansion (AG)	1					
10	5/4"	150	WW - Anschluss (AG)	1					
12	5/4"	150	KW - Anschluss (AG)	1					

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