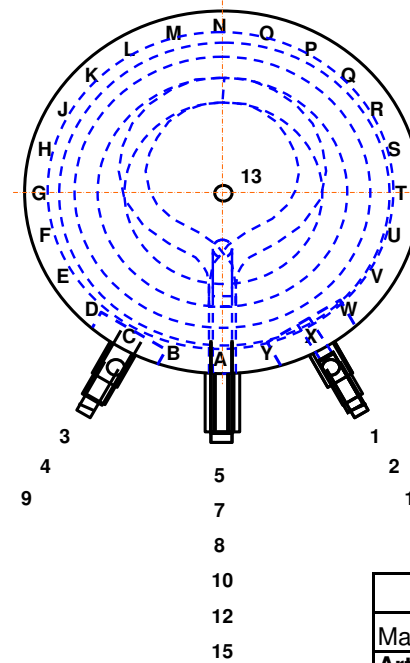
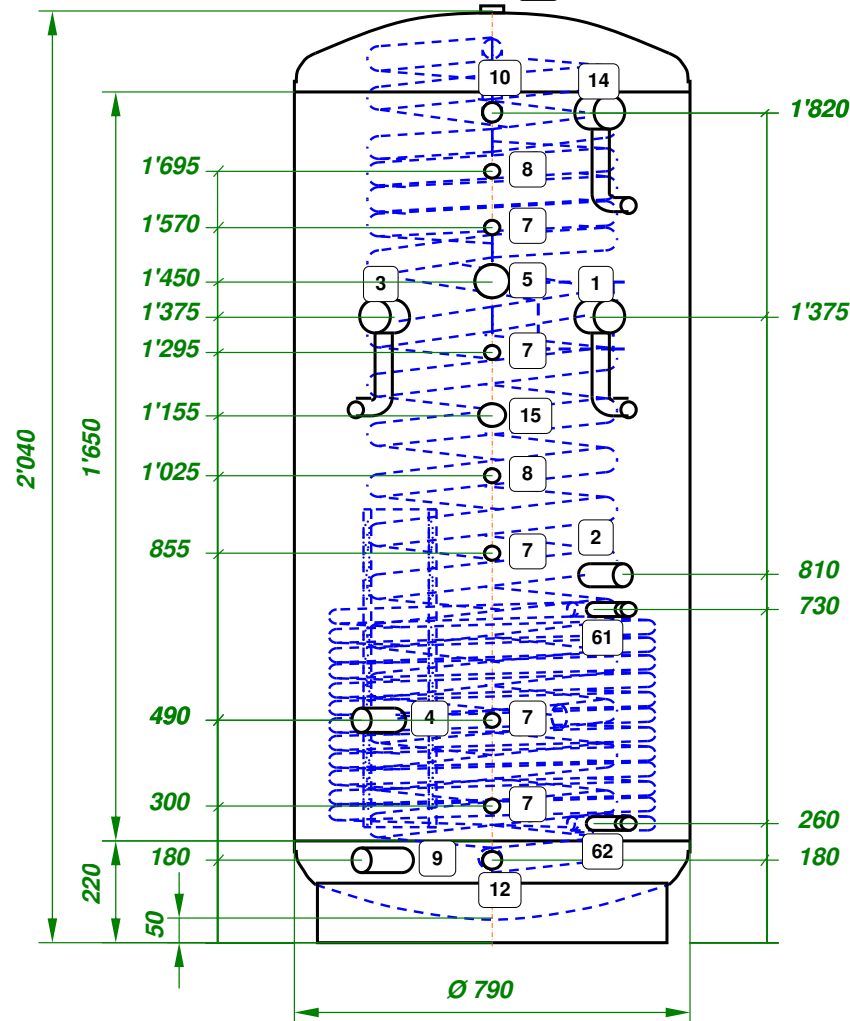


Kippmass: 2'095 mm

Auftrags-Nr:

102429



P:\Vako-Variant\ECOTEC.mdb

Maßstab: 1 :16	Land:	CH
Artikel_Nr:	102429	
Typ	SPIRA-TEC 0950	
Version	PV10	
Bezeichnung	KOSP m. SPIRABoiler	
Inhalt Netto:	883 / 48 [Ltr.]	
Betriebsdruck/Prüfdruck:	3 / 4.5 [bar]	
Boden / Mantel	2.5 / 2.5 [mm]	

Material: St 37-2 / 1.4571

Gesamt-Gewicht:	213 [kg]
Oberflächenbehandlung:	innen roh, aussen grundiert
Isolation:	PU-Weichschaum 130mm
Hülle/Farbe:	PVC Mantel silbergrau
Ersteller / Datum:	am 9. Nov. 10
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	2"	150	VL - Ladung WA 2" - 1" m. SU (AG)	1	13	3/4"	16	Entlüftung (IG)	1
2	5/4"	130	RL - Ladung (IG)	1	14	2"	150	VL - Ladung WA 2" - 1" (AG)	1
3	2"	150	VL - Heizkreis WA 2" - 1" (AG)	1	15	5/4"	130	zusätzl. RL - Anschluss (IG)	1
4	5/4"	130	RL - Heizkreis m. STLP (IG)	1	50	450	1780	SPIRA Typ 6,5 / 24 lfm	1
5	2"	130	E-Einsatz (IG)	1	60	630	470	GRWT 2,4 m <sup>2</sup>	1
7	1/2"	130	Fühler (IG)	5	61	1"	150	VL - Solar (AG)	1
8	1/2"	130	Thermometer (IG)	2	62	1"	150	RL - Solar (AG)	1
9	5/4"	130	Entleerung / RL / Expans. (IG)	1					
10	5/4"	150	WW - Anschluss (AG)	1					
12	5/4"	150	KW - Anschluss (AG)	1					

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