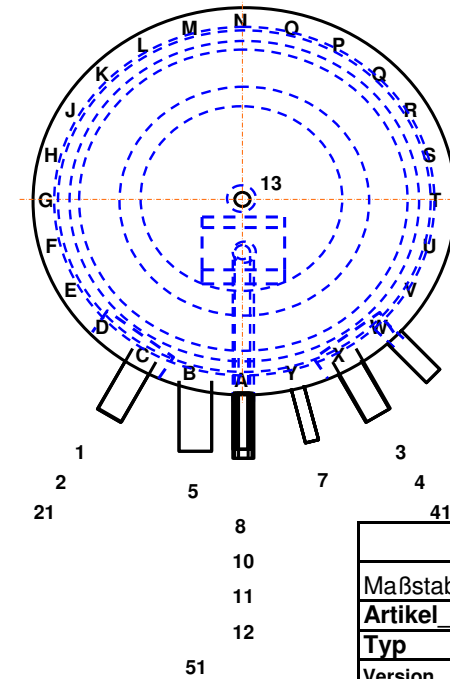
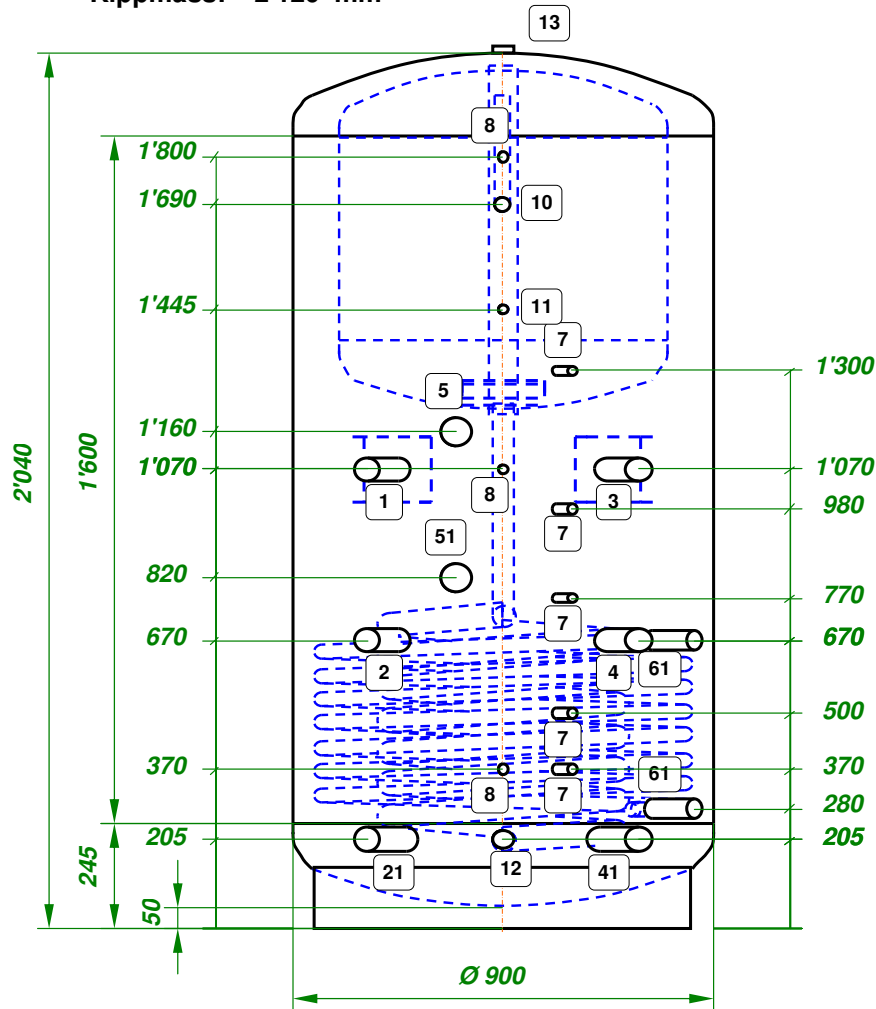


Kippmass: 2'120 mm

Auftrags-Nr: 102212



P:\Vako-Variant\F-Norm-PV06.mdb

Maßstab: 1 :17	Land: CH
Artikel_Nr:	102212
Typ	TOP-SOL 1200
Version	PV06
Bezeichnung	KOSP m. Integralboiler
Inhalt Netto:	901 / 286 [Ltr.]
Betriebsdruck/Prüfdruck:	3 / 4.5 [bar]
Boden / Mantel	3 / 2.5 [mm]

Material: St 37-2 / 1.4571

Gesamt-Gewicht:	258 [kg]
Oberflächenbehandlung:	Innen roh und gereinigt, außen grundiert
Isolation:	PU - Weichsch. 130 mm, PVC-Hülle silbergrau

Ersteller / Datum:	am 9. Nov. 07
Lieferdatum:	
Lieferbereit:	

Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.	Pos	Ø	L =	Bezeichnung	Stk.
1	6/4"	130	VL-Ladung/Heizkr. m S-U (IG)	1	13	3/4"	16	Entlüftung Anschl. (IG)	1
2	6/4"	130	RL-Ladung/Heizkr. (IG)	1	21	6/4"	130	RL-Ladung/Heizkr. (IG)	1
3	6/4"	130	VL-Ladung/Heizkr. m S-U (IG)	1	41	6/4"	130	RL-Ladung/Heizkr. (IG)	1
4	6/4"	130	RL-Ladung/Heizkr. (IG)	1	51	2"	130	E-Einsatz Anschluss (IG)	1
5	2"	130	E-Einsatz Anschluss (IG)	1	60	780	390	GRWT 2,4 m ²	1
7	1/2"	130	Fühler Anschluss (IG)	5	61	1"	130	GRWT-Anschluss (IG)	2
8	1/2"	130	Thermometer Anschl. (IG)	3	80	700	790	TOPSOL 270/1,8 m ² mit Spira	1
10	1"	150	WW-Anschluss (AG)	1					
11	1/2"	150	Zirkulation Anschl. (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