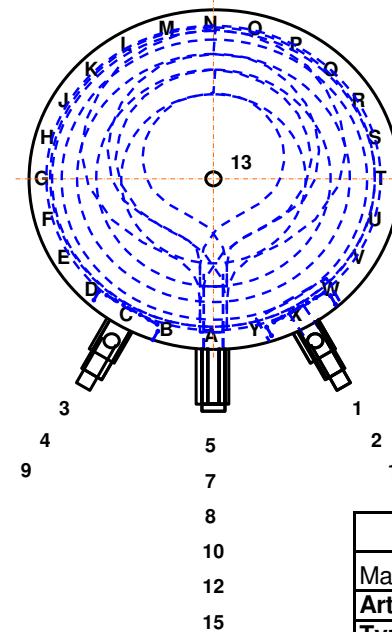
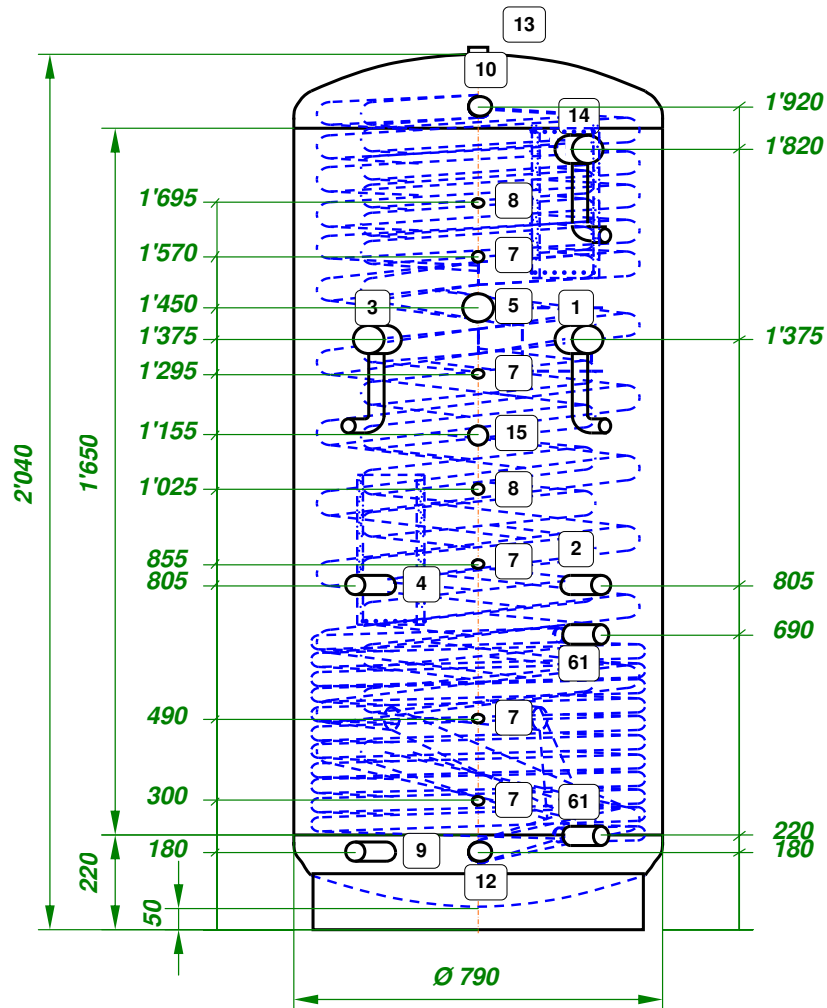


Kippmass: 2'100 mm

Auftrags-Nr: SPIRA-WPS950-12



P:\Vako-Variant\Entwicklung.mdb

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Maßstab: 1 :17 | Land: CH |
| Artikel_Nr: | SPIRA-WPS950-12 |
| Typ | SPIRA-WPS 950-12 |
| Version | PV09 |
| Bezeichnung | SPIRA-WPS-Kombispeiche |
| Inhalt Netto: | 843 / 88 [Ltr.] |
| Betriebsdruck/Prüfdruck: | 3 / 4.5 [bar] |
| Boden / Mantel | 2.5 / 2.5 [mm] |

Material: ST37-2

| | |
|------------------------|--|
| Gesamt-Gewicht: | 253 [kg] |
| Oberflächenbehandlung: | Innen roh und gereinigt, außen grundiert |
| Isolation: | PU - Weichsch. 130 mm, PVC-Hülle silbergrau |
| Hülle/Farbe: | |
| Ersteller / Datum: | aeb 30. Okt. 08 |
| Lieferdatum: | |
| Lieferbereit: | |

| Pos | Ø | L = | Bezeichnung | Stk. | Pos | Ø | L = | Bezeichnung | Stk. |
|-----|------|-----|-------------------------------|------|-----|------|------|---------------------------|------|
| 1 | 2" | 150 | VL - Ladung WA 2"/ 1" m. S-U | 1 | 13 | 3/4" | 16 | Entlüftung Anchl. (IG) | 1 |
| 2 | 5/4" | 130 | RL-Ladung (IG) | 1 | 14 | 2" | 150 | VL - Ladung WA 2"/ 1" | 1 |
| 3 | 2" | 150 | VL - Heizkreis WA 2"/ 1" | 1 | 15 | 5/4" | 130 | Zusätz. RL Anschluss (IG) | 1 |
| 4 | 5/4" | 130 | RL-Heizkreis m. STLP (IG) | 1 | 50 | | 1740 | SPIRA Typ 12.0 | 1 |
| 5 | 2" | 130 | E-Einsatz Anschluss (IG) | 1 | 60 | | 680 | GRWT 2,4 m ² | 1 |
| 7 | 1/2" | 130 | Fühler Anschluss (IG) | 5 | 61 | | 130 | Anschluss (IG) | 2 |
| 8 | 1/2" | 130 | Thermometer Anchl. (IG) | 2 | | | | | |
| 9 | 5/4" | 130 | Entleerung/RL/Expans. (IG) | 1 | | | | | |
| 10 | 6/4" | 180 | WW-Ablauf [Spira] (AG) | 1 | | | | | |
| 12 | 6/4" | 180 | KW-Zulauf Nippel [Spira] (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