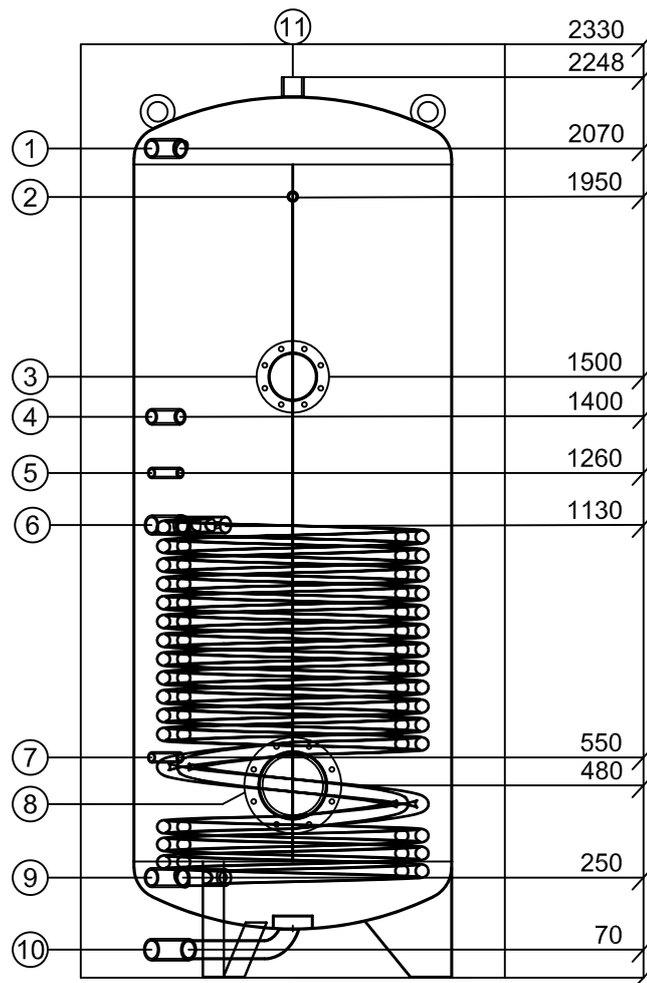


Bezeichnung Brauchwassererwärmer

WPX1 1000.1


| Technische Daten | | | WPX1 1000.1 |
|-------------------------|--------------------------|-----------|-------------|
| Inhalt | l | | 951 |
| Kippmass | mm | | 2259 |
| Gewicht | kg | | 237 |
| Tauscherfläche | m ² | | 6 |
| Höhe | mit Isolierung | mm | 2330 |
| | ohne Isolierung | mm | 2248 |
| Durchmesser | mit Isolierung | mm | 1050 |
| | ohne Isolierung | mm | 790 |
| 1 | Muffe (WW) | 1 1/4" | mm 2070 |
| 2 | Muffe (Thermometer) | 1/2" | mm 1950 |
| 3 | Flansch | Ø 180/120 | mm 1500 |
| 4 | Muffe Zirkulation | 1" | mm 1400 |
| 5 | Muffe (Fühler) | 1/2" | mm 1260 |
| 6 | Muffe VL Wärmetauscher | 1 1/4" | mm 1130 |
| 7 | Muffe (Fühler) | 1/2" | mm 550 |
| 8 | Flansch | Ø 240/170 | mm 480 |
| 9 | Muffe RL Wärmetauscher | 1 1/4" | mm 250 |
| 10 | Muffe mit Bogenrohr (KW) | 1 1/2" | mm 70 |
| 11 | Muffe (WW) | 1 1/2" | |
| Warmhalteverlust | W | | 116 |
| Energieeffizienzklasse | | | C |
| Betriebsdruck Heizung | bar | | 6 |
| Betriebsdruck Wasser | bar | | 6 |
| max. Betriebstemperatur | °C | | bis 95°C |
| Prüfungen | SVGW - Nr. | | 1511-6440 |

