



PLUSVAREM 16 BAR



**VASI IDRICI PER ALTA PRESSIONE  
HIGH PRESSURE WATER TANKS**

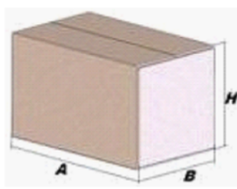
Modello/Model: S5080361CS000000

**Caratteristiche tecniche - technical features**

|   |    |                              |
|---|----|------------------------------|
| Volume<br>Volume  |    | 80 L                         |
| raccordo<br>connector   |    | 1" GAS (ISO 228/1)           |
| temperatura esercizio<br>working temperature                    | TS | -10 +99 °C                   |
| pressione max.<br>Max pressure                                  | PS | 16 bar                       |
| pressione prova<br>test pressure                                | PT | 24 bar                       |
| precarica<br>precharged pressure                                |    | 2 bar (range 0,5-3,5 bar)    |
| Fluido<br>Fluid   |    | Aria+acqua<br>Air+water      |
| Ente notificato per certificazione PED<br>Notified Body number: |    | 0948                         |
| Modulo:<br>Module:  |    | B1 + D                       |
| N° certificato<br>N° certificate:                               |    | TIS-PED-VI-10-12-003769-4518 |

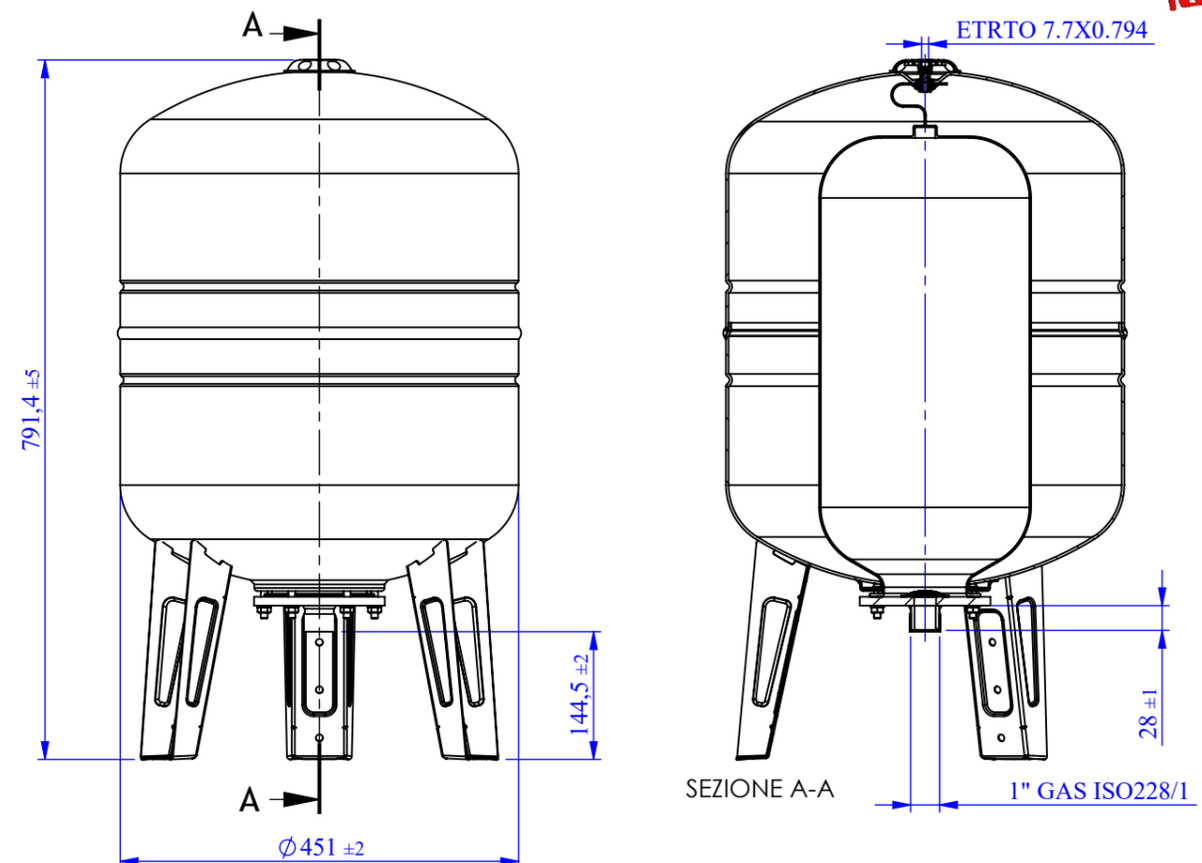
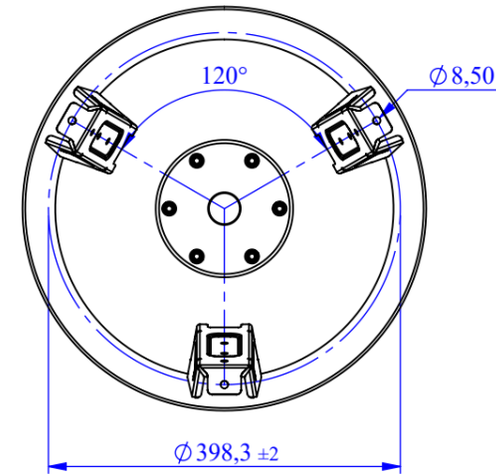
**Imballo - packaging**

|  | A    | B   | H   |
|--|------|-----|-----|
| dimensioni (mm)<br>dimensions (mm)                   | 823  | 453 | 463 |
| volume (m <sup>3</sup> )<br>volume (m <sup>3</sup> ) | 0,17 |     |     |
| peso (kg)<br>weight (kg)                             | 30,7 |     |     |
| q.ta per cartone q.ty<br>for box                     | 1    |     |     |
| quantità per paletta<br>Q,y for std. pallet          | 6    |     |     |



**Parti di ricambio - Spare parts**

|                                      | codice<br>item       | materiale<br>material   | potabilità<br>potable | trattamento<br>treatment  | immagine<br>image   |
|--------------------------------------|----------------------|---|-----------------------|---------------------------|---|
| Membrana<br>Membrane                 | MB080S2P000000<br>00 | GOMMA PER ACQUA<br>USO ALIMENTARE/<br>RUBBER FOR<br>POTABLE WATER | X                     |                           |  |
| Controflangia<br>Coverflange         | SPCFL810ZN3P00<br>00 | OTTONE / BRASS  | X                     | ZINCATURA /<br>GALVANIZED |  |
| Valvola precarica<br>Precharge valve | ACVALH27PR000<br>000 | OTTONE / BRASS  |                       |                           |  |



|   |                            |                           |                      |                            |
|---|----------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|
| Quote senza indicazione di tolleranza:<br>grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1 |                            | LIPRO<br>034              | TIPO PARTE           | COLORE<br>ROSSO / RED      |
| SMUSSI NON QUOTATI  | RUGOSITA'                  | QUANTITA' PER GRUPPO<br>0 | FORMATO FOGLIO<br>A3 | FINITURA SUPERFICIALE<br>- |
| SCALA<br>1:8  |                            | FOGLIO<br>1/2             | NOME<br>M. Tomasin   |                            |
| DESCRIZIONE<br>PLUSVAREM CE L. 80 - 1" - 16 BAR                                     |                            | DATA<br>21/01/2009        |                      |                            |
| COMMESSA<br>-   | CODICE<br>S5080361CS000000 |                           | REVISIONE<br>00      |                            |

Il presente disegno è di proprietà della **VAREM** e non può essere riprodotto ne comunicato a terzi senza ns autorizzazione scritta