

MAXIVAREM LS - MODELLO ce

**SOLLEVAMENTO ACQUA - ACQUA CALDA
WATER BOOSTER SYSTEMS - DOMESTIC HOT WATER**

Modello/Model: USN10H61S4000000

Caratteristiche tecniche - technical features

| | | |
|---|----|---|
| Volume Volume | | 1000 L |
| raccordo connector | | 2" GAS (ISO 228/1) |
| temperatura esercizio working temperature | TS | -10 +99 °C |
| pressione max. Max pressure | PS | 10 bar |
| pressione prova test pressure | PT | 15 bar |
| precarica precharged pressure | | 2 bar |
| Fluido Fluid | | Aria+acqua Air+water |
| Ente notificato per certificazione PED Notified Body number: | | 0948 |
| Modulo: Module: | | B + D |
| N° certificato N° certificate: | | Z-IS-DDK-MUC-05-01-408247-001 + PED-0948-QSD/D1-347-11 |

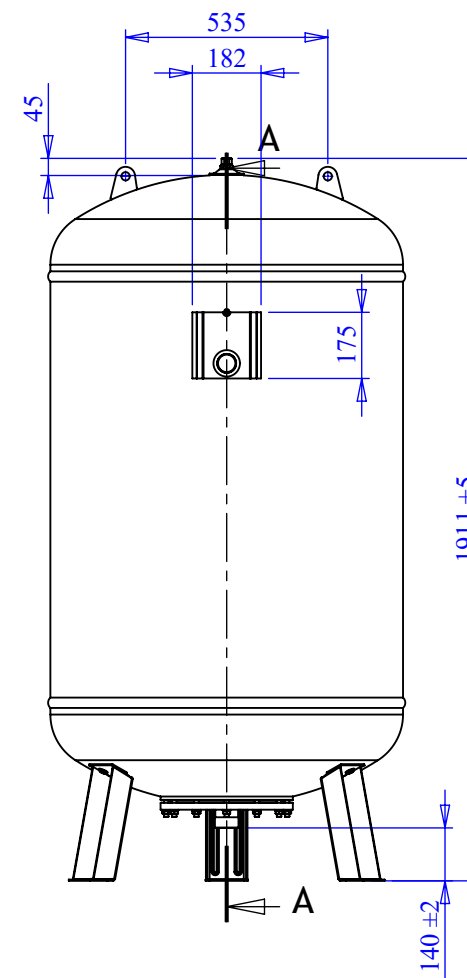
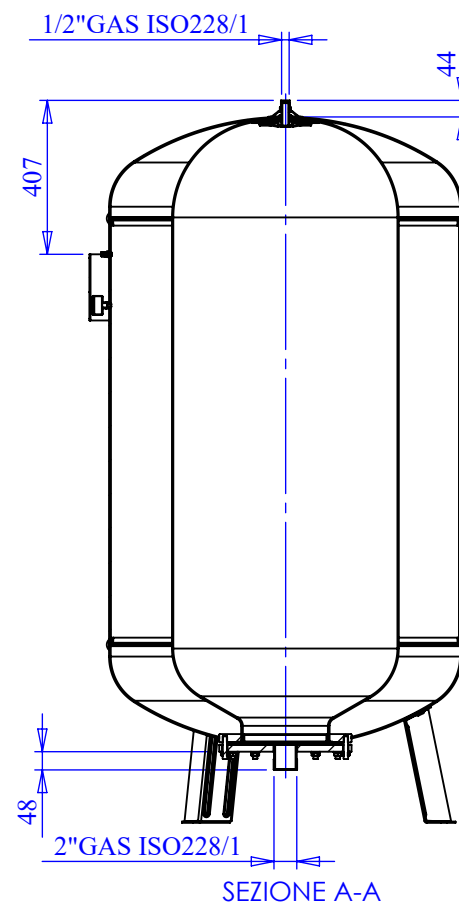
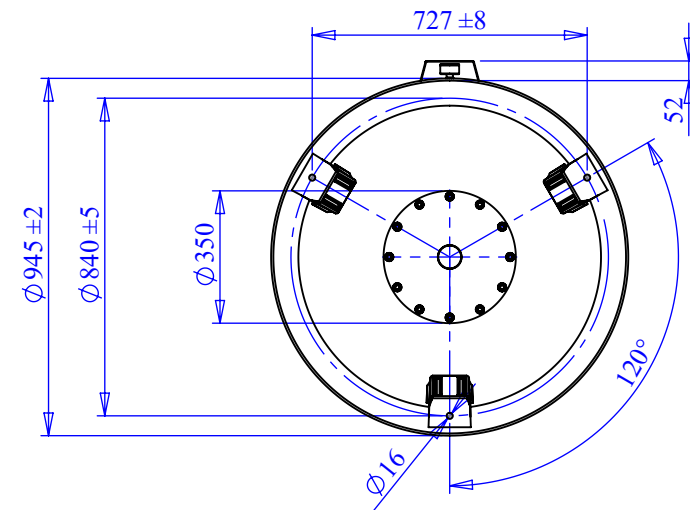
Imballo - packaging

| | A | B | H |
|--|-------|-----|------|
| dimensioni (mm) dimensions (mm) | 933 | 933 | 2210 |
| volume (m ³) volume (m ³) | 1,92 | | |
| peso (kg) weight (kg) | 249,5 | | |
| q.ta per cartone q.ty for box | 1 | | |
| quantità per paletta Q,y for std. pallet | 1 | | |



Parti di ricambio - Spare parts

| | codice item | materiale material | potabilità potable | trattamento treatment | immagine image |
|--|----------------------|--|-----------------------|---------------------------|-------------------|
| Membrana Membrane | MBN10F2P000000 00 | GOMMA PER ACQUA USO ALIMENTARE / RUBBER FOR POTABLE WATER | X | | |
| Controflangia Coverflange | SPCFLN12S4HC0 000 | ACCIAIO AISI304 / AISI304 STAINLESS STEEL | X | | |
| | SPDISN12VE0C00 00 | ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL | | VERNICIATURA / PAINTED | |
| Attacco superiore Top flange | V52501 | ACCIAIO INOX / STAINLESS STEEL | X | | |
| Dado 1/2 + guarnizione 1/2" nut gasket | V50880 | ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL | X | ZINCATURA / GALVANIZED | |
| Valvola precarica Precharge valve | V50802 | OTTONE / BRASS | | | |



| | | | | |
|---|---------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1 | | LIPRO 056 | TIPO PARTE | COLORE ROSSO / RED |
| SMUSSI NON QUOTATI | RUGOSITÀ | QUANTITÀ PER GRUPPO | FORMATO FOGLIO A3 | FINITURA SUPERFICIALE |
| | SCALA 1:20 | FOGLIO 1 / 3 | NOME | DATA |
| GRUPPO - MACCHINA | | | Disegnato | M. Tomasin |
| DESCRIZIONE | | | Approvato | 01/04/2009 |
| COMMESSA | | | REVISIONE | |
| - | | | 00 | |
| - | | | USN10H61S4000000 | |

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