

10908 AUTOCLAVE DI SOLLEVAMENTO ACQUE CON MEMBRANA IN BUTILE VERTICALE

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 1090802 | Lt. 60 | US060361 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090804 | Lt. 80 | US080361 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090806 | Lt. 100 | US100361 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090808 | Lt. 200 | US200461 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090810 | Lt. 300 | US300461 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090812 | Lt. 500 | US500461 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090814 | Lt. 750 | US750461 | PZ | 1 | 1 | |
| 1090816 | Lt. 1000 | USN10H61 | PZ | 1 | 1 | |

MAXIVAREM LS CE. Temperatura: -10 + 99° C.
 Autoclavi per impianti di sollevamento acqua.
 Applicazioni: acqua potabile, elettropompe e gruppi di pressione

| Codice | Capacità | Press. Massima | Raccordo | Dimensioni | Imballo |
|---------|----------|----------------|----------|------------|----------------|
| | L | bar | inch | mm | m ³ |
| 1090802 | 60 | 10 | 1" | 379x825 | 0,131 |
| 1090804 | 80 | 10 | 1" | 450x789 | 0,170 |
| 1090806 | 100 | 10 | 1" | 450x910 | 0,200 |
| 1090808 | 200 | 10 | 1"1/2 | 554x1250 | 0,407 |
| 1090810 | 300 | 10 | 1"1/2 | 624x1370 | 0,596 |
| 1090812 | 500 | 10 | 1"1/2 | 790x1460 | 0,900 |
| 1090814 | 750 | 10 | 1"1/2 | 786x1925 | 1,300 |
| 1090816 | 1.000 | 9,5 | 2" | 945x1912 | 1,900 |

**10910** VASO DI ESPANSIONE MULTIFUNZIONE "EXTRAVAREM LC CE"

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 1091002 | Lt. 2 | R1002823S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091004 | Lt. 5 | R1005223S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091006 | Lt. 8 | R1008223S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091008 | Lt. 12 | R1012223S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091010 | Lt. 18 | R1018223S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091012 | Lt. 25 | R1025223S4 | PZ | 1 | 1 | |
| 1091014 | Lt. 40 | R1040223S4 | PZ | 1 | 1 | |

EXTRAVAREM LC CE-10 +99° C. Vasi di espansione a membrana fissa in gomma butile per acqua uso alimentare, per acqua calda sanitaria, per riscaldamento, per bollitori, per anti colpo d'ariete, per elettropompe, con accumulo acqua sanitaria calda e fredda. Flangia in acciaio inox. Pre-carica 3,5 bar

| Codice | Capacità | Press. Massima | Raccordo | Dimensioni | Imballo |
|---------|----------|----------------|----------|------------|----------------|
| | L | bar | inch | mm | m ³ |
| 1091002 | 2 | 10 | 1/2" | 125x237 | 0,050 |
| 1091004 | 5 | 8 | 3/4" | 160x325 | 0,020 |
| 1091006 | 8 | 8 | 3/4" | 200x330 | 0,031 |
| 1091008 | 12 | 8 | 3/4" | 270x325 | 0,024 |
| 1091010 | 18 | 8 | 3/4" | 270x415 | 0,034 |
| 1091012 | 25 | 8 | 3/4" | 290x460 | 0,044 |
| 1091014 | 40 | 8 | 3/4" | 320x580 | 0,080 |

**10911** VASO DI ESPANSIONE "INOXVAREM LS CE"

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 1091102 | Lt. 20 | V2020360S4 | PZ | 1 | 1 | |

Materiale Inox AISI304 con membrana intercambiabile.
 Applicazioni: acqua potabile, elettropompe e gruppi di pressione.
 Pressione max bar 10. Pre-carica 2 bar. Temperatura d'esercizio: -10°C ÷ + 99°C

| Codice | Capacità | Press. Massima | Raccordo | Dimensioni | Imballo |
|----------------|----------|----------------|----------|------------|----------------|
| | L | bar | inch | mm | m ³ |
| INOX VERTICALI | | | | | |
| 1091102 | 20 | 8 | 1" | 260x492 | 0,040 |

