



## Vasos de Expansão Solar ZNT

### Descrição do Produto

Vasos de expansão para instalações de sistemas solares térmicos. Marcação CE segundo a Directiva de Equipamentos sob Pressão CE 97/23 (em conformidade com a EN 13831).

Membrana especial para fluído solar (etileno-glicol ou propileno-glicol), fixa por flange, o que permite a sua substituição.

Falange em aço galvanizado.

Temperatura Máxima de Trabalho de +100°C.

NOTA: vasos de expansão com patas a partir de 50L de capacidade.

### Modelos e Preços

| Código    | Modelo                      |
|-----------|-----------------------------|
| 1601-0601 | Vaso de Expansão Solar 12L  |
| 1601-0615 | Vaso de Expansão Solar 19L  |
| 1601-0603 | Vaso de Expansão Solar 24L  |
| 1601-0604 | Vaso de Expansão Solar 35L  |
| 1601-0605 | Vaso de Expansão Solar 50L  |
| 1601-0606 | Vaso de Expansão Solar 80L  |
| 1601-0607 | Vaso de Expansão Solar 100L |
| 1601-0608 | Vaso de Expansão Solar 150L |
| 1601-0609 | Vaso de Expansão Solar 200L |
| 1601-0611 | Vaso de Expansão Solar 300L |
| 1601-0613 | Vaso de Expansão Solar 500L |

| MODELO     | PRESSÃO MÁXIMA (BAR) | DIÂMETRO (MM) | ALTURA (MM) | PRÉ-CARGA (BAR) | LIGAÇÃO |
|------------|----------------------|---------------|-------------|-----------------|---------|
| 12 Litros  | 8                    | 240           | 310         | 2               | 3/4"    |
| 19 Litros  | 8                    | 300           | 370         | 2               | 1"      |
| 24 Litros  | 8                    | 300           | 430         | 2               | 1"      |
| 35 Litros  | 8                    | 350           | 450         | 2               | 1"      |
| 50 Litros  | 8                    | 350           | 760         | 2               | 1"      |
| 80 Litros  | 8                    | 425           | 930         | 2               | 1"      |
| 100 Litros | 8                    | 460           | 990         | 2               | 1"      |
| 150 Litros | 8                    | 500           | 1080        | 2               | 1"      |
| 200 Litros | 8                    | 600           | 1120        | 2               | 1 1/4"  |
| 300 Litros | 8                    | 640           | 1250        | 2               | 1 1/4"  |
| 500 Litros | 8                    | 750           | 1490        | 2               | 1 1/4"  |

