



## Vase de Expansiune SOLARE



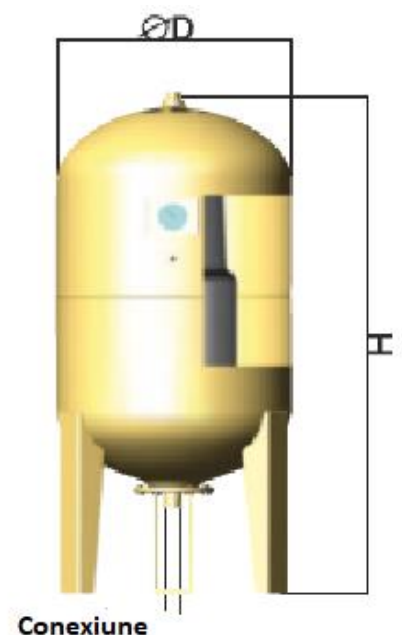
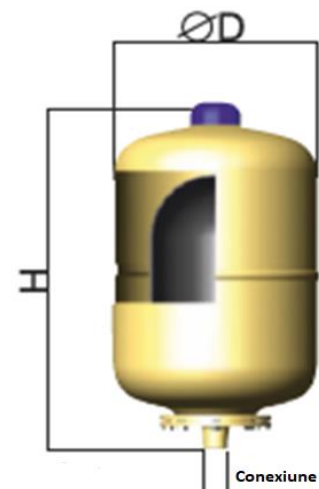
Vasele de expansiune solare SONTEC sunt vase cu membrana interschimbabilă ce se folosesc în instalațiile solare. Rolul lor este de a prelua dilatarea de volum a agentului termic din instalație.

### Caracteristici tehnice vas:

- Flanșă în partea inferioară
- Presiunea maximă de lucru **10 bar** - la comandă se pot fabrica la 16 sau 25 bar
- Tabla este vopsită în 2 straturi : grund epoxidic premier și vopsea acrilică pe bază de poliuretan lichid. Culoare RAL 1013
- Temperatura de lucru: **-10... +110 grd C**

### Caracteristici tehnice membrană

- Membrană de înalta calitate din EPDM, certificată pentru apă potabilă, aprobată de Instituțiile acrediate din Comunitatea Europeană și U.S.A.
- DIN 4807-3, NSF-51, WRAS, BS6920





## Vase de expansiune fără suport

Denumire	Capacitate litri	Presiune Preîncărcare bar	Înălțime mm	Diamentru mm	Conexiune
SONTEC 5V-S	5 Litri	2 bar	270	160	1/2"
SONTEC 8V-S	8 Litri	2 bar	330	200	1"
SONTEC 12V-S	12 Litri	2 bar	310	240	1"
SONTEC 19V-S	19 Litri	2 bar	370	300	1"
SONTEC 24V-S	24 Litri	2 bar	430	300	1"
SONTEC 36V-S	36 Litri	2 bar	450	350	1"

## Vase de expansiune cu suport de pardoseală

Denumire	Capacitate litri	Presiune Preîncărcare bar	Înălțime mm	Diamentru mm	Conexiune
SONTEC 50VL-S	50 Litri	2 bar	760	350	1"
SONTEC 60VL-S	60 Litri	2 bar	870	380	1"
SONTEC 80VL-S	80 Litri	2 bar	930	425	1"

## Vase de expansiune cu suport de pardoseală și manometru

Denumire	Capacitate litri	Presiune Preîncărcare bar	Înălțime mm	Diamentru mm	Conexiune
SONTEC 100VLM-S	100	4 bar	990	450	1"
SONTEC 150VLM-S	150	4 bar	1080	500	1"
SONTEC 200VLM-S	200	4 bar	1120	600	1"
SONTEC 300VLM-S	300	4 bar	1250	640	1 1/4"
SONTEC 500VLM-S	500	4 bar	1490	750	1 1/4"