



SOLARVAREM LR ce



**VASI DI ESPANSIONE PER IMPIANTISOLARI CE  
EXPANSION TANKS FOR SOLAR ENERGY SYSTEMS CE**

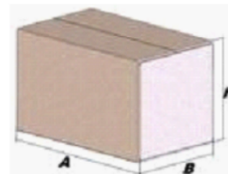
Modello/Model: R8050281S4000000

**Caratteristiche tecniche - technical features**

Volume Volume		50 L
raccordo connector		3/4" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C (picchi di / peaks of: 130°C)
pressione max. Max pressure	PS	10 bar
pressione prova test pressure	PT	15 bar
precarica precharged pressure		2,5 bar (range 0,5-3,5 bar)
Fluido Fluid		Aria+acqua/glicole Air+water/glycol
Modulo: Module:		D1
N° certificato N° certificate:		II

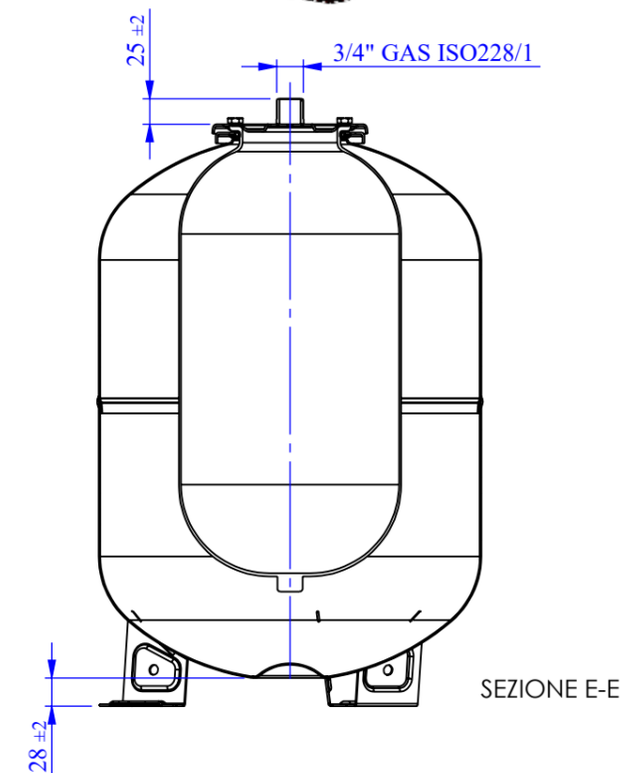
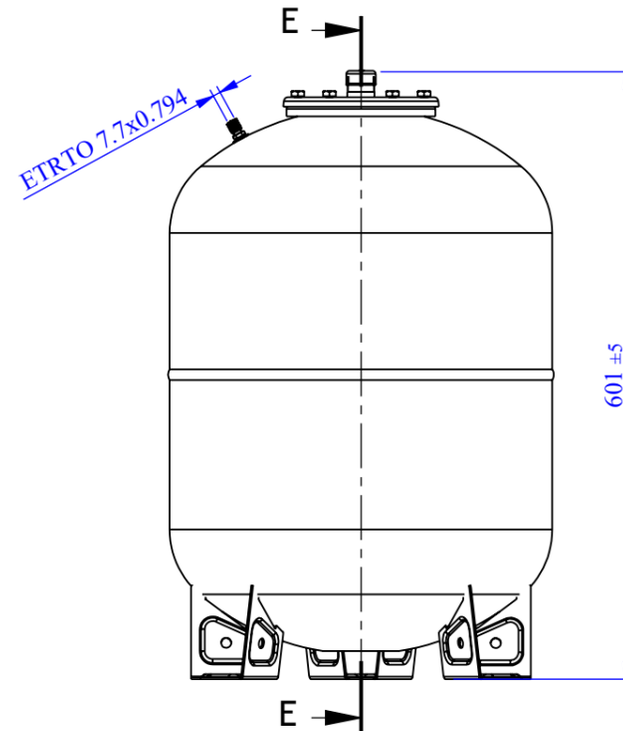
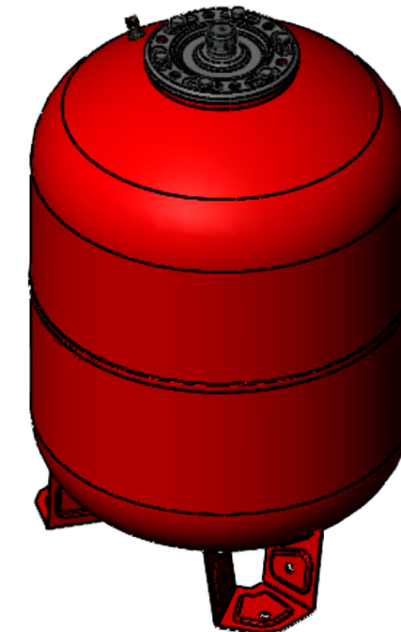
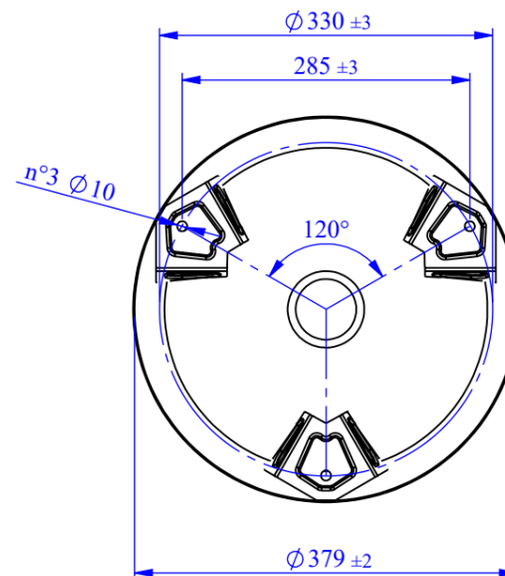
**Imballo - packaging**

	A	B	H
dimesioni (mm) dimensions (mm)	629	373	378
volume (m <sup>3</sup> ) volume (m <sup>3</sup> )	0,09		
peso (kg) weight (kg)	12,0		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q,y for std. pallet	25		



**Parti di ricambio - Spare parts**

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB060 S6 S000000 00	SOLARE (MAX 130°) / SOLAR (MAX 130°)	X		
Controflangia Coverflange	SPCFL191 S42R80 00	ACCIAIO AISI304 / STAINLESS STEEL AISI304	X		
Valvola precarica Precharge valve	ACVALH21PR000 000	OTTONE / BRA SS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 026	TIPO PARTE -	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI 0,2X45°	RUGOSITA' SCALA 1:7	QUANTITA' PER GRUPPO FOGLIO 0 1/1	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
 <b>VAREM S.p.A.</b> Via Sabbioni 2, I-35024 Bovolenta (PD) - Italy technical@varem.com Tel. +39 049 8840322 Fax +39 049 8841399 www.varem.com		DESCRIZIONE SOLARVAREM CE L. 50 - 3/4" - 10 BAR		NOME M. Tomasin DATA 14/07/2009
COMMESSA		CODICE <b>R8050281S4000000</b>		REVISIONE 02

Il presente disegno è di proprietà di **VAREM** e non può essere riprodotto nè comunicato a terzi senza autorizzazione scritta.