



SOLARVAREM LR ce

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

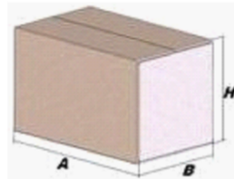
Modello/Model: R8025241S4000000

**Caratteristiche tecniche - technical features**

Volume Volume		25 L
raccordo connector		3/4" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99°C (130)
pressione max. Max pressure	PS	8 bar
pressione prova test pressure	PT	12 bar
precarica precharged pressure		2,5 bar (range 0,5-3,5 bar)
Fluido Fluid		Aria+acqua (glicole) Air+water (glycol)
Modulo: Module:		A
Categoria PED PED Category:		I

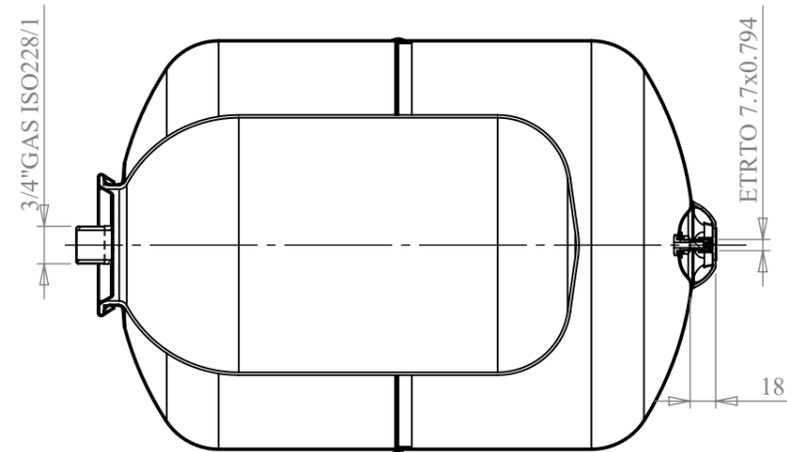
**Imballo - packaging**

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	465	305	303
volume (m <sup>3</sup> ) volume (m <sup>3</sup> )	0,04		
peso (kg) weight (kg)	5,6		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q,y for std. pallet	63		

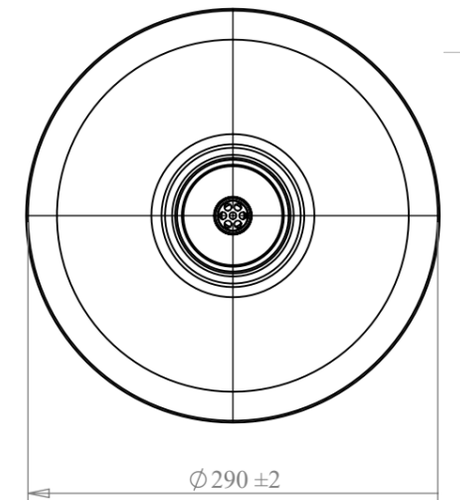
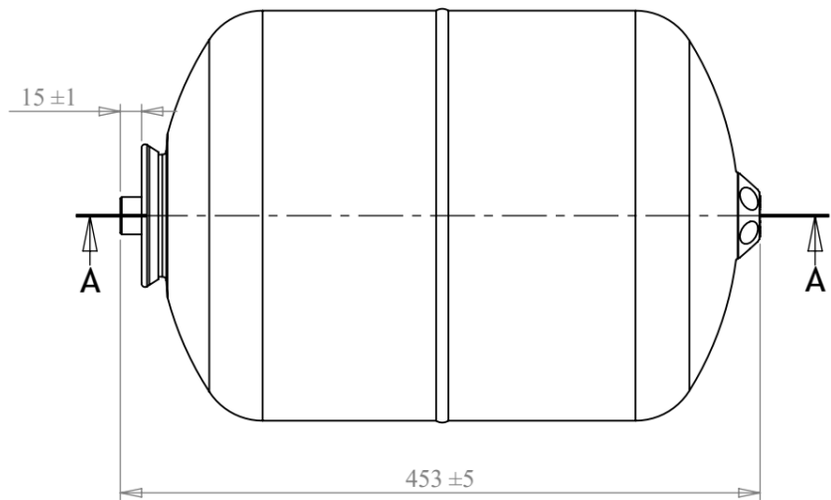


**Materiali - materials**

materiale membrana membrane rubber	EPDM (MAX 130°) / EPDM (MAX 130°)
materiale controflangia Coverflange material	ACCIAIO INOX AISI 304 / STAINLESS STEEL AISI 304



SEZIONE A-A



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 023	TIPO PARTE	COLORE ROSSO / RED
SMUSI NON QUOTATI 0,2X45°	RUGOSITA' SCALA	QUANTITA' PER GRUPPO FOGLIO	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
<p>VAREM S.p.A. Via Sabbioni 2, I-35024 Bovolenta (PD) - Italy technical@varem.com Tel. +39 049 8840322 Fax +39 049 8841399 www.varem.com</p>		GRUPPO - MACCHINA	NOME	DATA
DESCRIZIONE		Disegnato M. Tomasin 29/06/2009 Approvato F. MAZZUCATO 19/02/2021		
COMMESSA	CODICE	REVISIONE		
-	R8025241S4000000	00		

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