



SOLARVAREM LR ce



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

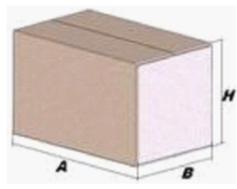
Modello/Model: R8 025 241 S4 000 000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		25 L
raccordo connector		3/4" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +130 °C
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:		D1
Categoria PED PED Category:		I

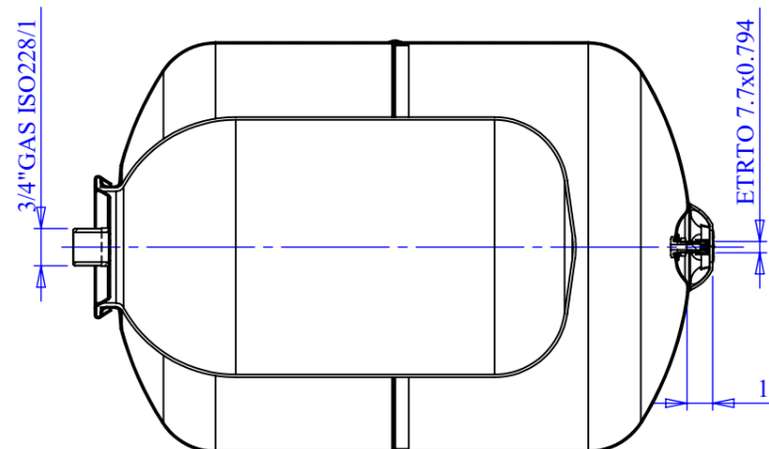
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	465	305	303
volume (m ³) volume (m ³)	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		

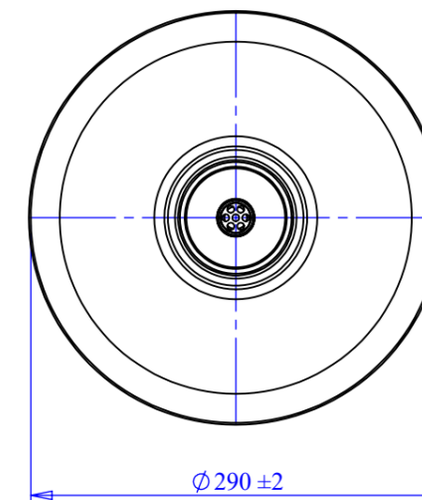
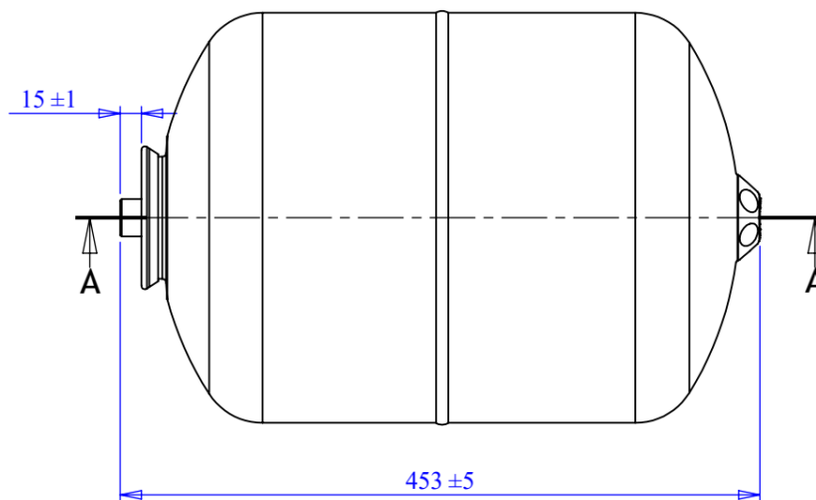


Materiali - materials

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
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITÀ	QUANTITÀ PER GRUPPO	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:5		FOGLIO 1 / 1	NOME M. Tomasin	
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato		29/06/2009
DESCRIZIONE SOLARVAREM CE L. 25 - 3/4" - 8 BAR		Approvato		F.MAZZUCATO 23/10/2020
COMMESSA -	CODICE R8025241S4000000		REVISIONE 00	

Il presente disegno è di proprietà della **VAREM** e non può essere riprodotto ne comunicato a terzi senza ns autorizzazione scritta