



SOLARVAREM LR ce

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

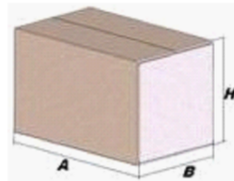
Modello/Model: R8012241S4000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		12 L
raccordo connector		3/4" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C (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:		A
Categoria PED PED Category:		I

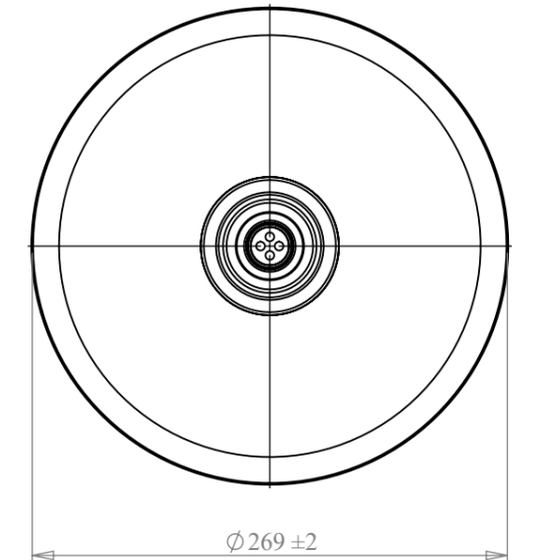
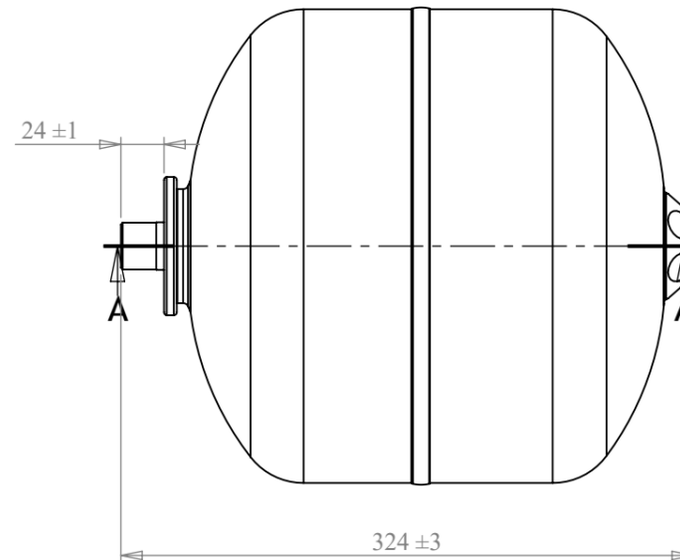
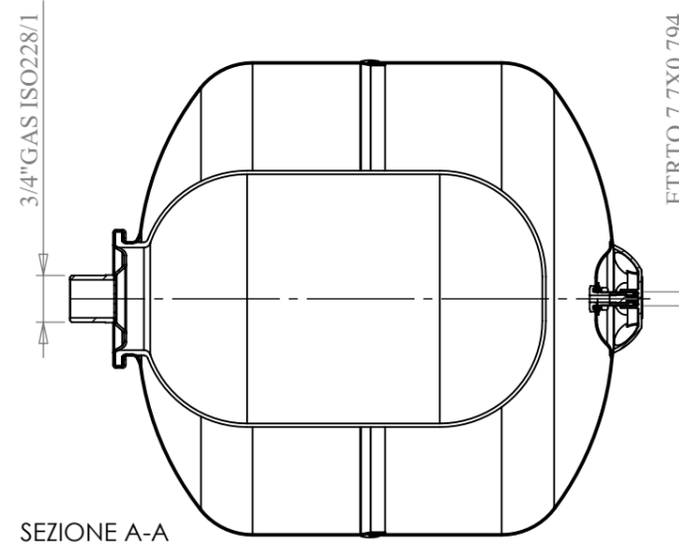
Imballo - packaging

	A	B	H
dimesioni (mm) dimensions (mm)	331	281	281
volume (m ³) volume (m ³)	0,03		
peso (kg) weight (kg)	2,9		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q,y for std. pallet	84		



Materiali - materials

materiale membrana membrane rubber	BUTILE (MAX 130°C) / BUTYL (MAX 130°C)
materiale controflangia Coverfalnge material	ACCIAIO INOX AISI304 / STAINLESS STEEL AISI304



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 013	TIPO PARTE	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI 0,2X45°	RUGOSITA'	QUANTITA' PER GRUPPO 0	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:4	FOGLIO 1/1	NOME Marco Melis DATA 04/05/2009		
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato Marco Melis 04/05/2009		
DESCRIZIONE SOLARVAREM CE L. 12 - 3/4" - 8 BAR		Approvato F.MAZZUCATO 01/06/2022		
COMMESSA -	CODICE R8012241S4000000	REVISIONE 01		

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