



SOLARVAREM LR ce



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

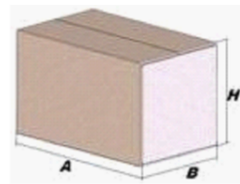
Modello/Model: R8018241S4000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		18 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

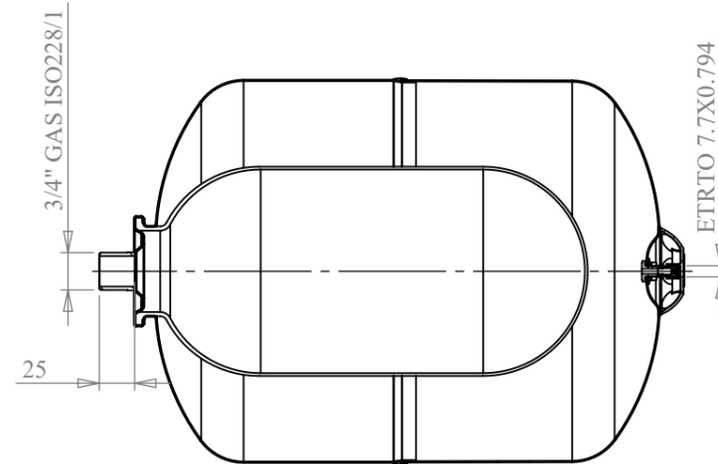
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	434	289	281
volume (m ³) volume (m ³)	0,04		
peso (kg) weight (kg)	3,8		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q,y for std. pallet	56		

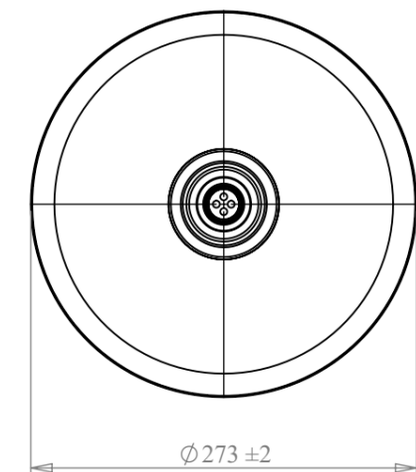
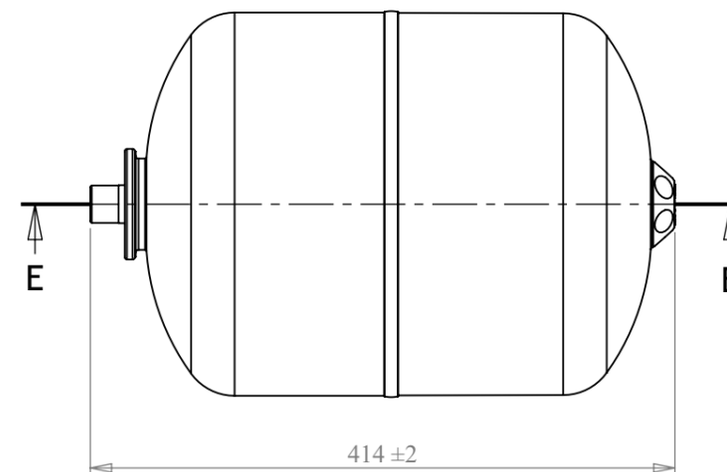


Materiali - materials

materiale membrana membrane rubber	EPDM (MAX 130°) / EPDM (MAX 130°)
materiale controflangia Coverflange material	ACCIAIO INOX AISI304 / STAINLESS STEEL AISI304



SEZIONE E-E



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 015	TIPO PARTE	COLORE ROSSO / RED						
SMUSSI NON QUOTATI 0,2X45°	RUGOSITA' SCALA 1:5	QUANTITA' PER GRUPPO FOGLIO 0 1/1	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>		DESCRIZIONE SOLARVAREM CE L. 18 - 3/4" - 8 BAR		<table border="1"> <tr> <td>Disegnato</td> <td>F.Mazzucato</td> <td>05/05/2009</td> </tr> <tr> <td>Approvato</td> <td>F.MAZZUCATO</td> <td>28/01/2022</td> </tr> </table>	Disegnato	F.Mazzucato	05/05/2009	Approvato	F.MAZZUCATO	28/01/2022
Disegnato	F.Mazzucato	05/05/2009								
Approvato	F.MAZZUCATO	28/01/2022								
COMMESSA -	CODICE R8018241S4000000	REVISIONE 00								

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