

MAXIVAREM LR ce



RISCALDAMENTO HEATING SYSTEMS

Modello/Model:	UR035231CS000000

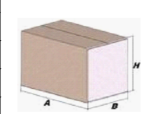
Caratteristiche tecniche - technical features				
Volume		35 L		
Volume		33 L		
raccordo		3/4" GAS (ISO 228/1)		
connnector		3/4 GAS (ISO 220/1)		
temperatura esercizio	TS	-10 +99 °C		
working temperature	13	-10 +99 C		
pressione max.	PS	5 bar		
Max pressure		o par		
pressione prova	PT	7.5 hor		
test pressure	P1	7,5 bar		
precarica		1,5 bar		
precharged pressure		i,5 bai		
Fluido		Aria+acqua		
Fluid		Air+water		
Ente notificato per certificazione PED		0948		
Notified Body number:		0940		
Modulo:		D4		
Module:		D1		
N° certificato				
N° certificate:		PED-0948-QSD1-391-14		

lmbal	lo -	paci	kagi	ng

	A	В	н		
dimesioni (mm)	538	336	336		
dimensions (mm)					
volume (m^3)	0,06				
volume (m^3)	0,00				
peso (kg)	7.3				
weight (kg)	1,3				
q.ta per cartone q.ty	1				
for box	l l				
quantità per paletta	42				
Q,y for std. pallet		42			

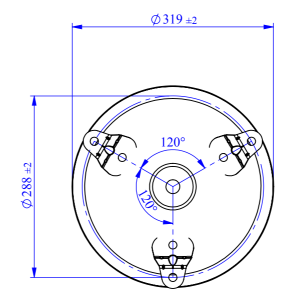
materiale membrana

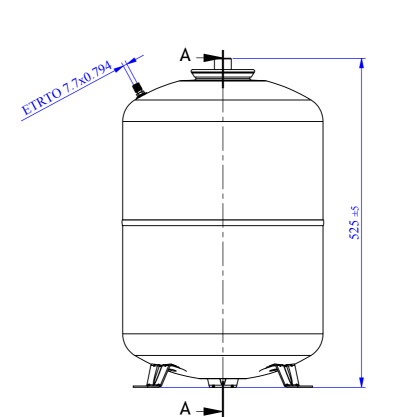
membrane rubber



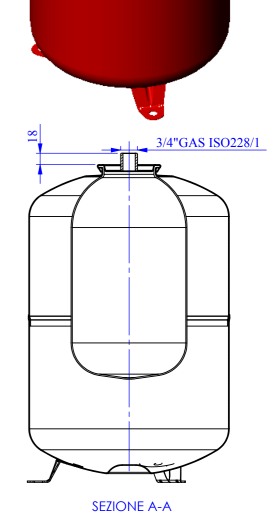
	Materiali - <i>mat</i> e	riais
GOI	MMA EPDM NON POTABIL	E / NOT POTABLE EPDM RUBBEF

Illatellale	
controflangia	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL
Coverfalnge	ACCIAIC AE CARBONIC / CARBON CTELE
material	





Tel. 049/8840322 Fax 049/8841399



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1 026 ROSSO / RED A3 1/4 1:6 M. Tomasin 04/09/2009 via Sabbioni n° 2 - 35024 Bovolenta - Padova ITALIA e-mail:technical@varem.com MAXIVAREM LR CE LT.35 SRD 3/4

UR035231CS000000 Il presente disegno è di proprietà della **EVAREM** e non può essere riprodotto ne comunicato a terzi senza ns autorizzazione scritta

00

 $X: \label{thm:liscaldamento-autoclavlrevisione} X: \label{thm:liscaldamento-$