



MAXIVAREM LR ce



**RISCALDAMENTO
HEATING SYSTEMS**

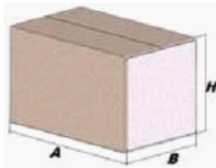
Modello/Model: UR100371CS000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		100 L
raccordo connector		1" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C
pressione max. Max pressure	PS	6 bar
pressione prova test pressure	PT	9 bar
precarica precharged pressure		1,5 bar
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water
Modulo: Module:		B+D
Categoria PED PED Category:		II

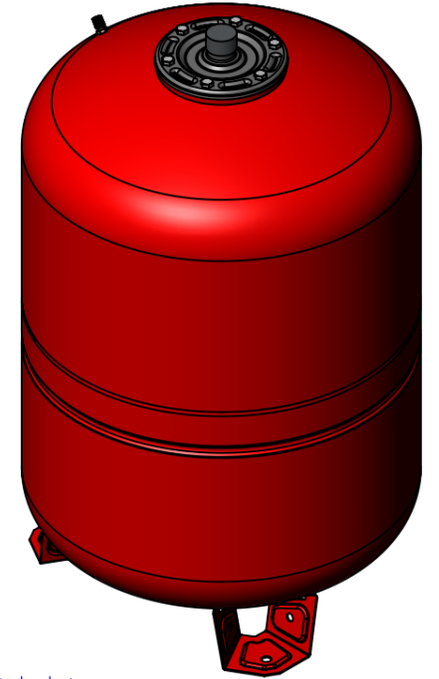
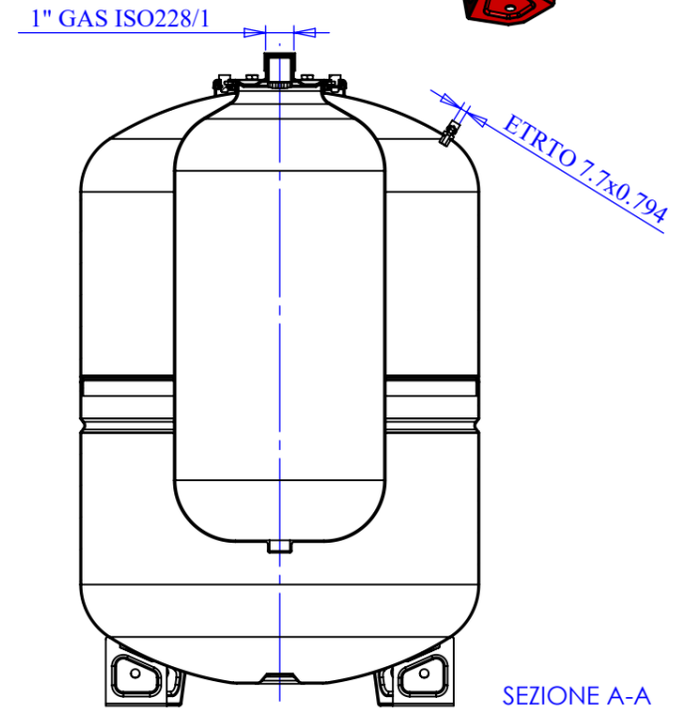
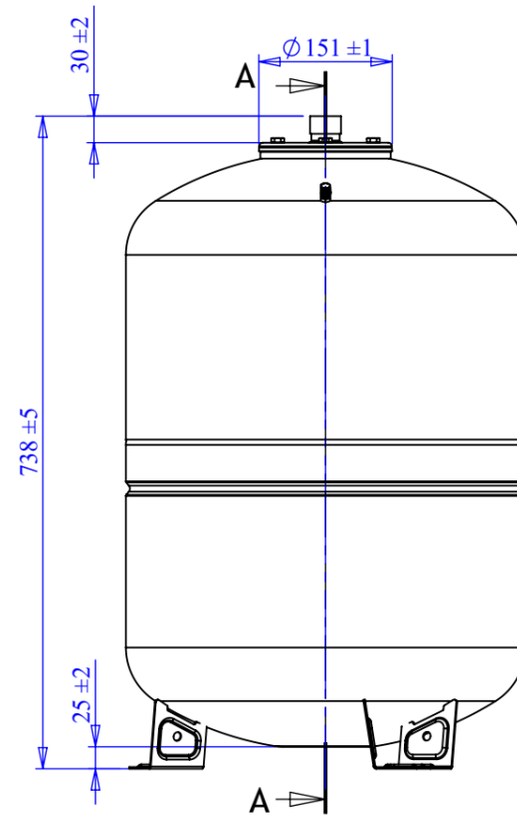
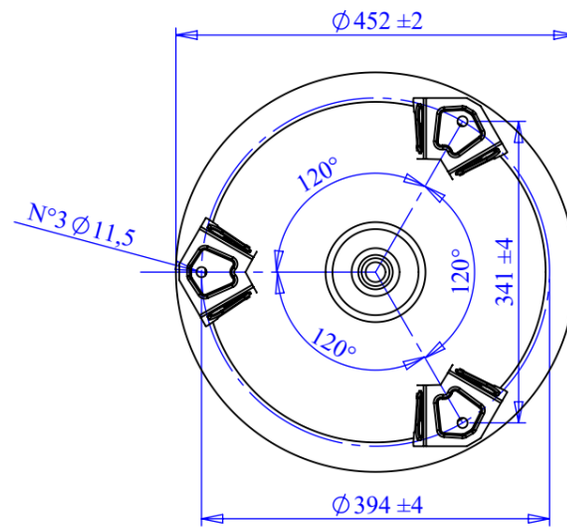
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	750	455	455
volume (m ³) volume (m ³)	0,16		
peso lordo (kg) Gross weight (kg):	18,0		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q.y for std. pallet	15		



Parti di ricambio - Spare parts

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB080 S4H000000 00	EPDM NON POTABILE / NOT POTABLE EPDM RUBBER			
Controflangia Coverflange	SPCFL1912N3000 00	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL		ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	ACVAL200PR000 000	OTTONE / BRASS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 035	TIPO PARTE 1	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITA'	QUANTITA' PER GRUPPO 0	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:8		FOGLIO 1 / 3		NOME M. Fin
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato		25/11/2020
DESCRIZIONE MAXIVAREM LR CE 100 SBR R.1"		Approvato		F.MAZZUCATO 08/07/2020
COMMESSA -	CODICE UR100371CS000000		REVISIONE 02	

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

**CHAUFFAGE
HEATING SYSTEMS**

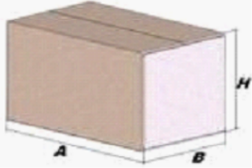
Modèle/Model: UR100371CS000000

Caractéristiques Techniques - Technical Features

Volume Volume		100 L
Raccord hydraulique Connector		1" GAS (ISO 228/1)
Températures de fonctionnement Working temperature	TS	-10 +99 °C
Pression maximale Max pressure	PS	6 bar
Pression d'épreuve Test pressure	PT	9 bar
Pression de précharge precharged pressure		1,5 bar
Fluide Fluid		Aria+acqua Air+water
Fome: Module:		B+D
Categoria PED PED Category:		II

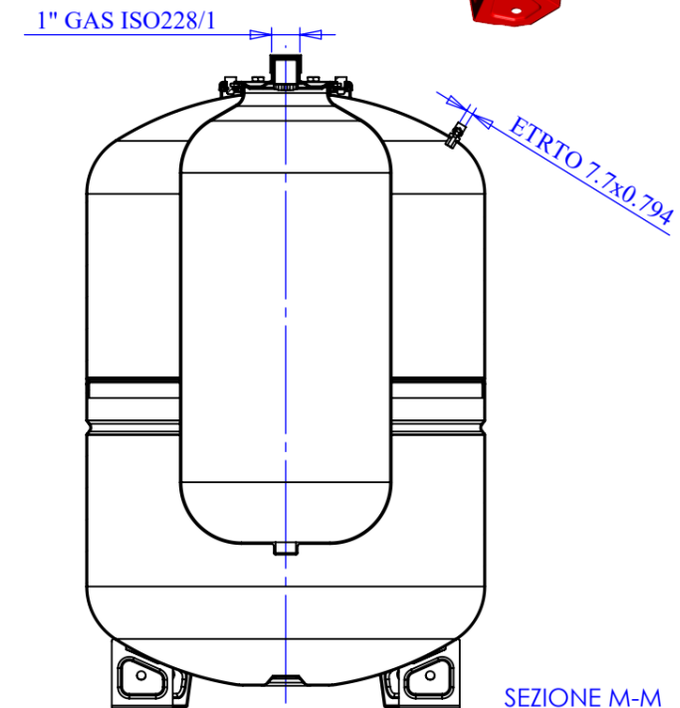
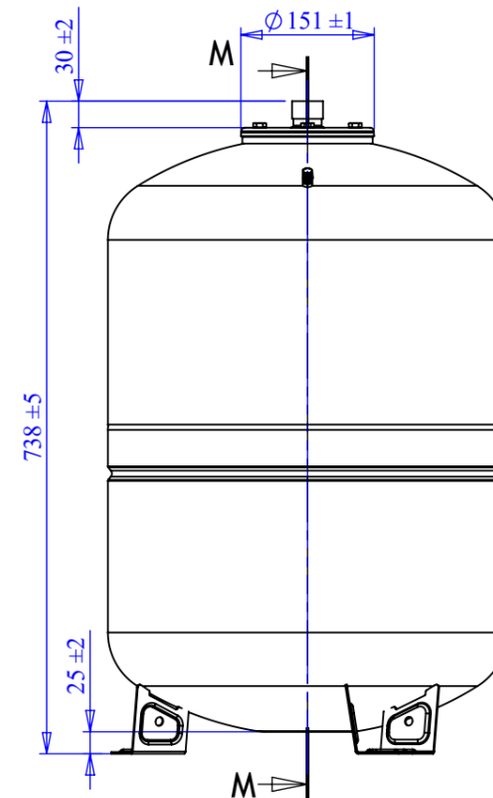
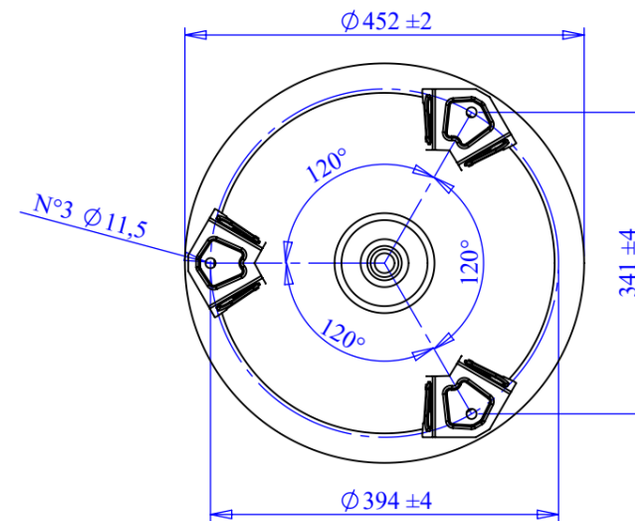
Emballage - Packaging

	A	B	H
Dimensions (mm) Dimensions (mm)	750	455	455
Volume (m ³) Volume (m ³)	0,16		
Poids brut (kg) Gross weight (kg):	18,0		
Quantité par carton Q.ty for box	1		
Quantité par palette Q.ty for std. pallet	15		



Pièces de rechange - Spare parts

	Code Item	Matière Material	Potabilité Potable	Traitement Treatment	
Membrane Membrane	MB080S4H000000 00	SBR / SBR			
Contrebride Coverflange	SPCFL191ZN3000 00	ACIER AU CARBONE / CARBON STEEL		GALVANISATION / GALVANIZED	
Soupape de précharge Precharge valve	ACV AL200PR000 000	LAITON / BRASS			

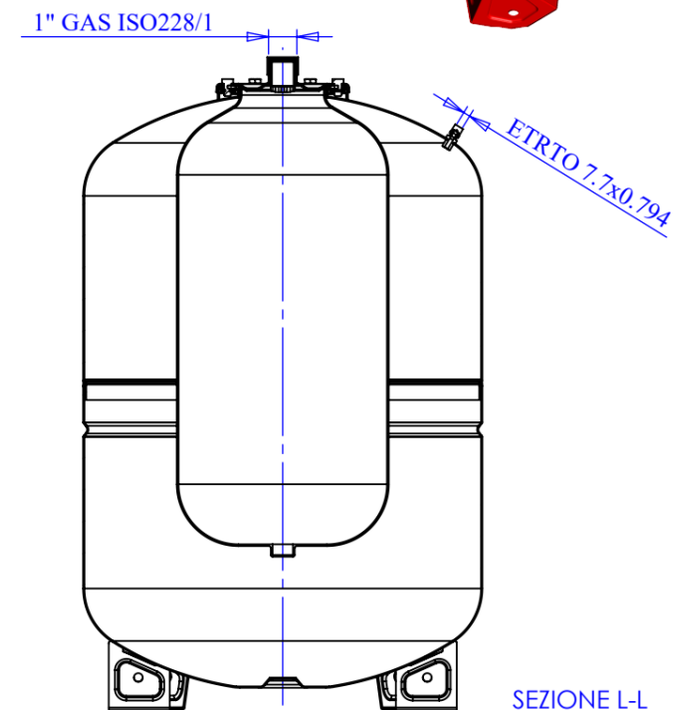
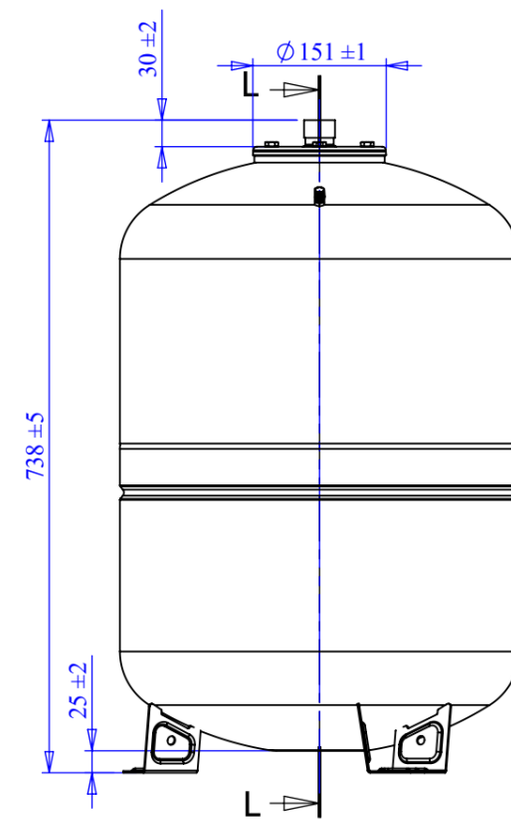
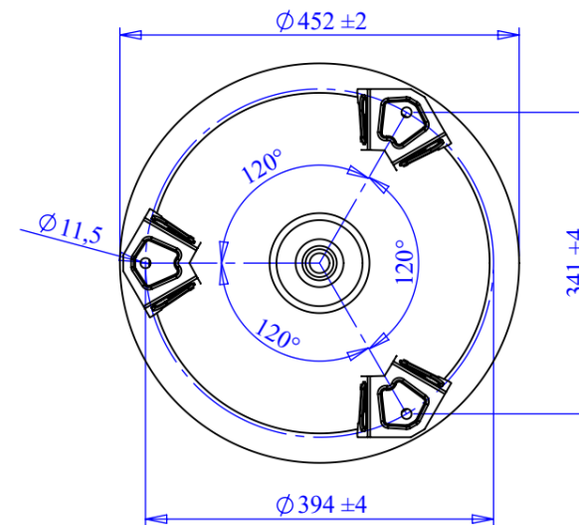


SEZIONE M-M

Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 035	TIPO PARTE 1	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITA'	QUANTITA' PER GRUPPO 0	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:8		FOGLIO 2 / 3		NOME M. Fin
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato		25/11/2020
DESCRIZIONE MAXIVAREM LR CE 100 SBR R.1"		Approvato		F.MAZZUCATO 08/07/2020
COMMESSA -	CODICE UR100371CS000000	REVISIONE 02		

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

AQUAFILL		AQUAFILL HS			
RISCALDAMENTO HEATING SYSTEMS					
Modello/Model:		HS100371CS000000			
Caratteristiche tecniche - technical features					
Volume Volume		100 L			
raccordo connector		1" GAS (ISO 228/1)			
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C			
pressione max. Max pressure	PS	6 bar			
pressione prova test pressure	PT	9 bar			
precarica precharged pressure		1,5 bar			
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water			
Modulo: Module:		B+D			
Categoria PED PED Category:		II			
Imballo - packaging					
	A	B	H		
dimensioni (mm) dimensions (mm)	750	455	455		
volume (m ³) volume (m ³)	0,16				
peso lordo (kg) gross weight (kg)	18,0				
q.ta per cartone q.ty for box	1				
quantità per paletta Q,y for std. pallet	12				
Parti di ricambio - Spare parts					
	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB080S4H000000 00	SBR / SBR			
Controflangia Coverflange	SPCFL191ZN3000 00	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL		ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	ACV AL200PR000 000	OTTONE / BRASS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 035	TIPO PARTE 1	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITÀ	QUANTITÀ PER GRUPPO 0	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
	SCALA 1:8	FOGLIO 3/3	NOME M. Fin	DATA 25/11/2020
DESCRIZIONE EXPANSION TANK CE L.100 - 1" - 6 BAR			Disegnato F. MAZZUCATO	08/07/2020
via del Santo, 209 35010 Limena (PD) +39 0498840293 www.aquafill.it info@aquafill.it Brand of Varem S.p.A.		COMMESSA -	CODICE HS100371CS000000	REVISIONE 02

Il presente disegno è di proprietà della AQUAFILL e non può essere riprodotto né comunicato a terzi senza ns autorizzazione scritta