



MAXIVAREM LS - MODELLO ce

**SOLLEVAMENTO ACQUA - ACQUA CALDA
WATER BOOSTER SYSTEMS - DOMESTIC HOT WATER**

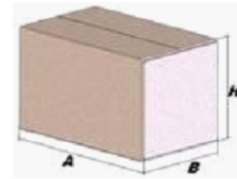
Modello/Model: US061361CS000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		60 L
raccordo connector		1" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C
pressione max. Max pressure	PS	10 bar
pressione prova test pressure	PT	15 bar
precarica precharged pressure		2 bar (range 0,5-3,5 bar)
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water
Ente notificato per certificazione PED Notified Body number:		0948
Modulo: Module:		D1
N° certificato N° certificate:		PED-0948-QSD/D1-347-11

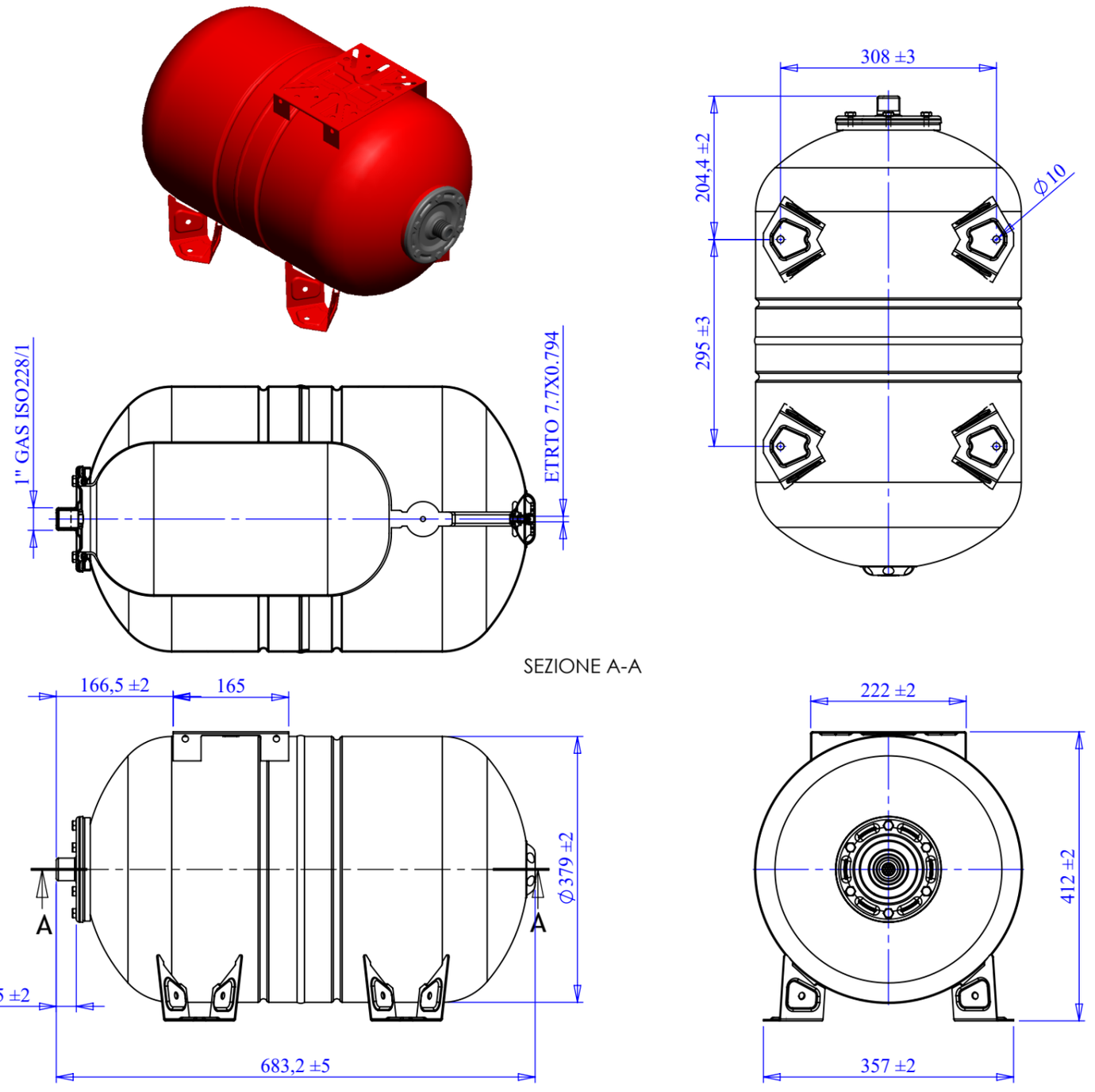
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	705	378	428
volume (m ³) volume (m ³)	0,11		
peso (kg) weight (kg)	13,4		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q.y for std. pallet	25		



Parti di ricambio - Spare parts

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB060 S2P000000 00	GOMMA EPDM PER ACQUA USO ALIMENTARE / EPDM RUBBER FOR POTABLE WATER	X		
Controflangia Coverflange	SPCFL191ZN3000 00	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL	X	ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	ACVALH27PR000 000	OTTONE / BRASS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 032	TIPO PARTE	COLORE ROSSO / RED
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITÀ	QUANTITÀ PER GRUPPO FOGLIO	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:8		FOGLIO 1/2		NOME DATA
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato		
DESCRIZIONE MAXIVAREM LS CE 60 HOR.B.FIRD		Approvato		
COMMESSA -	CODICE US061361CS000000	REVISIONE 01		

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