



MAXIVAREM

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

Modello/Model: S3 N10 H62

Caratteristiche tecniche - technical features

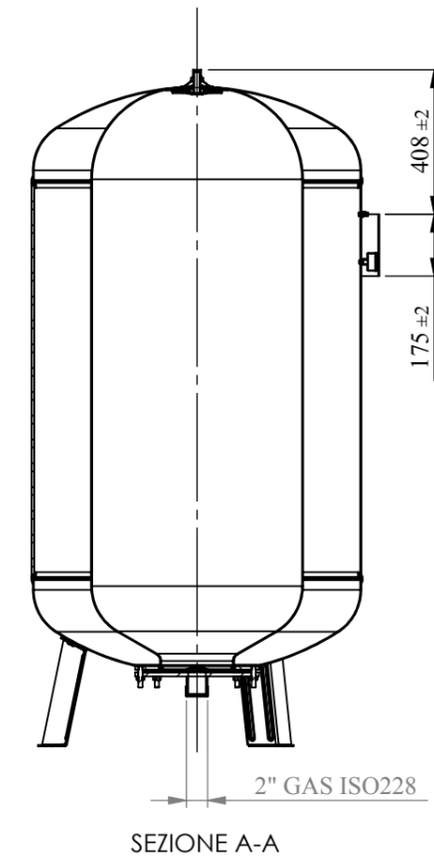
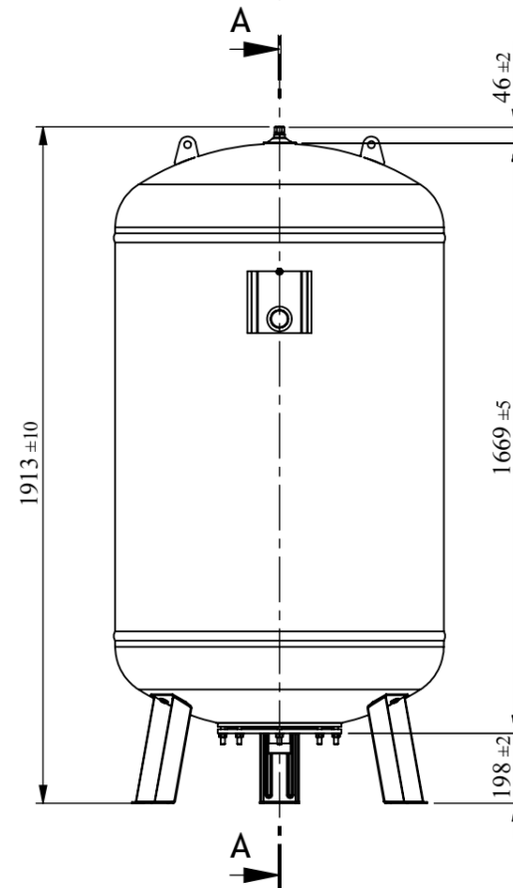
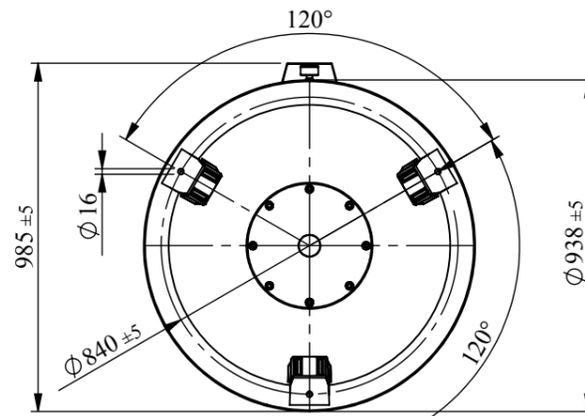
Volume Volume		1000 L
raccordo connector		2" GAS (ISO 228)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C
pressione max. Max pressure	PS	10 bar
pressione prova test pressure	PT	15 bar
precarica precharged pressure		2 bar
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water
Ente notificato per certificazione PED Notified Body number:		/
Modulo: Module:		/
N° certificato N° certificate:		/

Imballo - packaging

	A	B	H	
dimensioni (mm) dimensions (mm)	930	930	2090	
volume (m³) volume (m³)	1,81			
peso (kg) weight (kg)	180,8			
q.ta per cartone q.ty for box	1			
quantità per paletta Q.y for std. pallet	1			

Parti di ricambio - Spare parts

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	V421000	GOMMA PER ACQUA USO ALIMENTARE / RUBBER FOR POTABLE WATER	X		
Controflangia Coverflange	V501000	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL		VERNICIATURA / PAINTED	
Attacco superiore Top flange	V50305	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL		ZINCATURA / GALVANIZED	
Dado 1/2 + guarnizione 1/2" nut gasket	V50880	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL		ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	V50802	OTTONE / BRASS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 056	TIPO PARTE 1	COLORE BLU
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITA'	QUANTITA' PER GRUPPO FOGLIO	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:20		FOGLIO 4 / 4		NOME A. Lain
GRUPPO - MACCHINA		Disegnato		DATA 01/04/2009
DESCRIZIONE MAXIVAREM LS LT.1000 B.FZBLU		Approvato		
COMMESSA -	CODICE S3N10H62		REVISIONE 00	

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