



MAXIVAREM LC ce



**A.C.S.
MULTIFUNCTION**

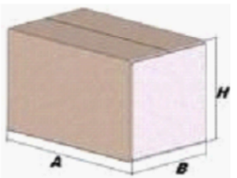
Modello/Model: UC100362S4000000

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	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:		D
N° certificato N° certificate:		PED-0948-QSD-419-14 Rev.001 + Z-IS-DDK-MUC-08-08-408247-001

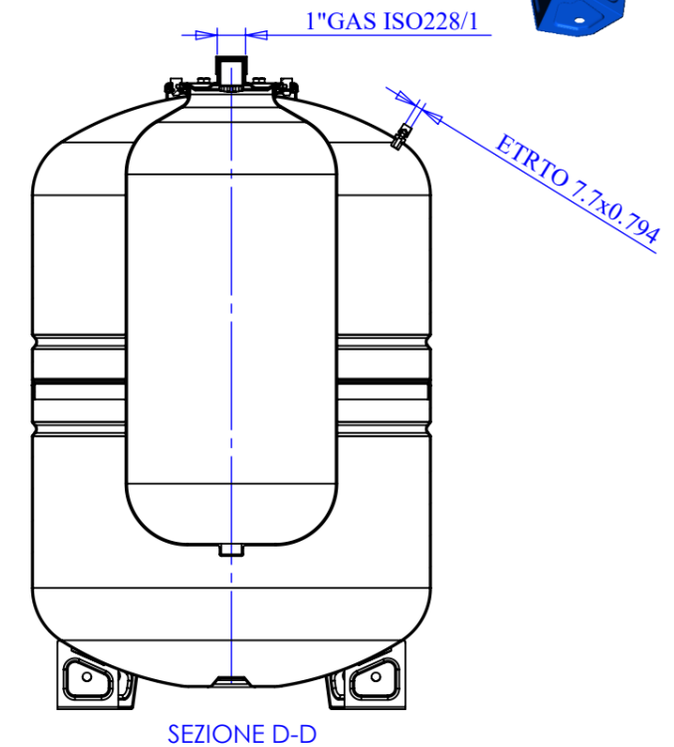
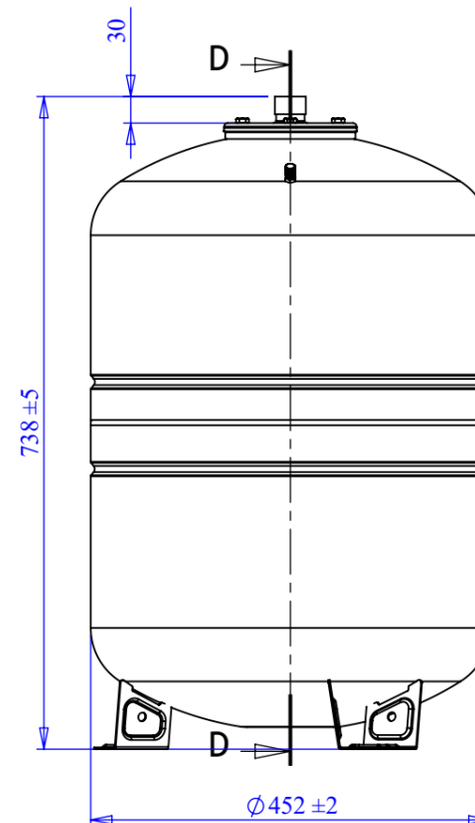
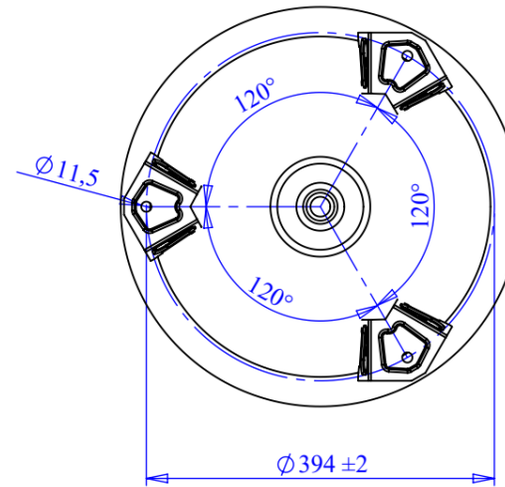
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	808	463	463
volume (m ³) volume (m ³)	0,17		
peso (kg) weight (kg)	17,7		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q,y for std. pallet	6		



Parti di ricambio - Spare parts

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB080 S8P000000 00	GOMMA PER ACQUA USO ALIMENTARE/ RUBBER FOR POTABLE WATER	X		
Controflangia Coverflange	SPCFL191 S43000 00	ACCIAIO A ISI304 / STAINLESS STEEL AISI304	X		
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 BLUE
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITA'	QUANTITA' PER GRUPPO 0	FORMATO FOGLIO A3	FINITURA SUPERFICIALE -
SCALA 1:8		FOGLIO 1 / 3		NOME F.Mazzucato
DESCRIZIONE MAXIVAREM LC CE L. 100 - 1" - 10 BAR		GRUPPO - MACCHINA		DATA 21/01/2009
COMMESSA -	CODICE UC100362S4000000		REVISIONE 00	

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