



PLUSVAREM 16 BAR

**VASI IDRICI PER ALTA PRESSIONE
HIGH PRESSURE WATER TANKS**

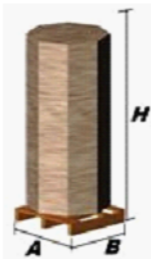
Modello/Model: S5750461CS000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		750 L
raccordo connector		1" 1/2 GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C
pressione max. Max pressure	PS	16 bar
pressione prova test pressure	PT	24 bar
precarica precharged pressure		2 bar
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water

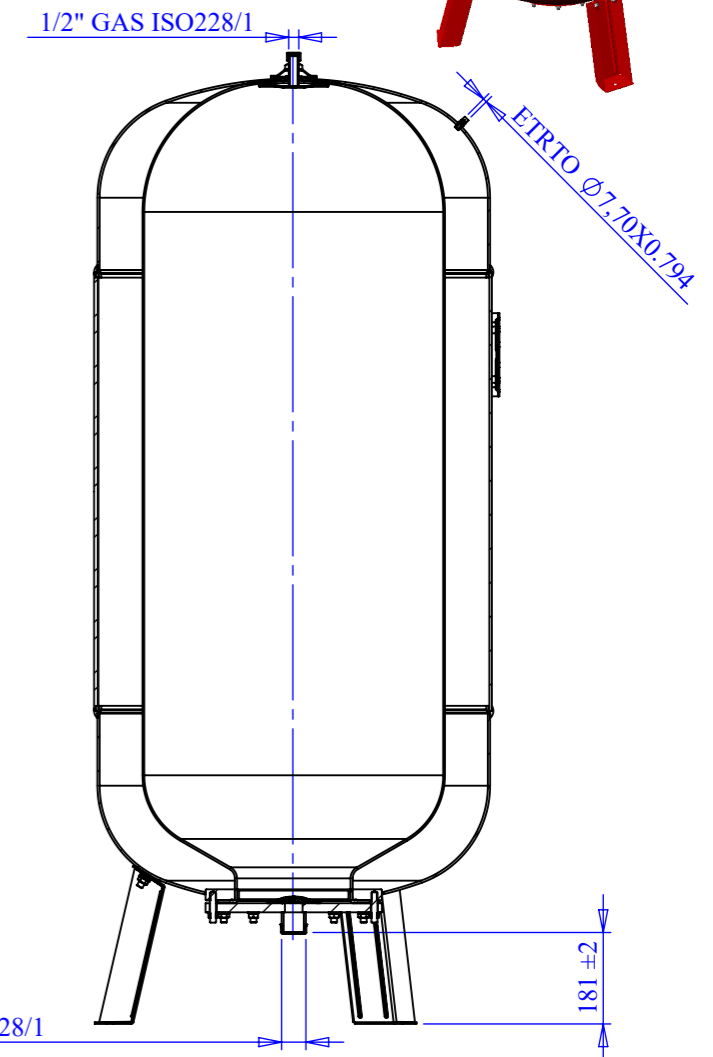
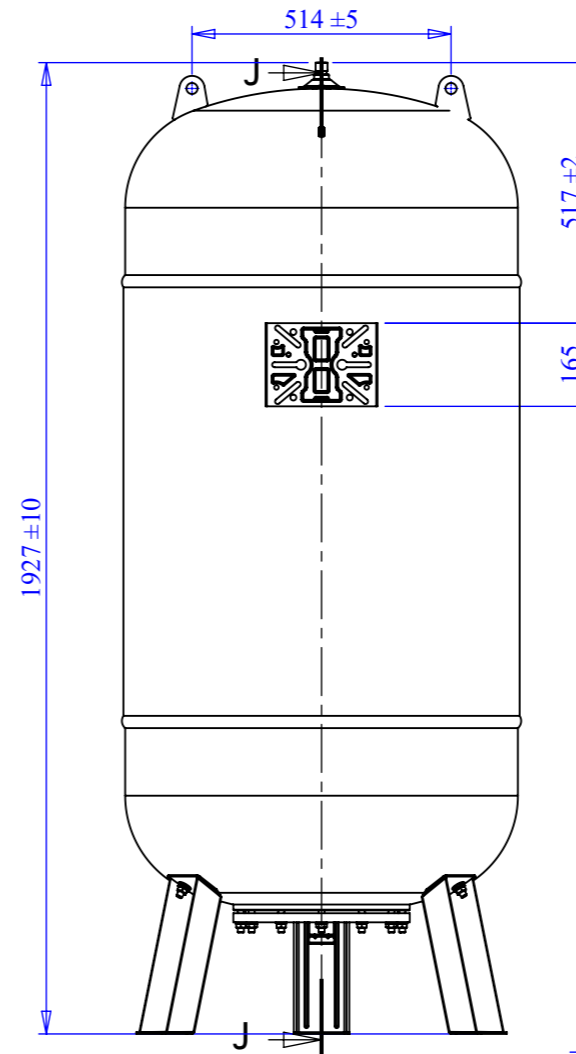
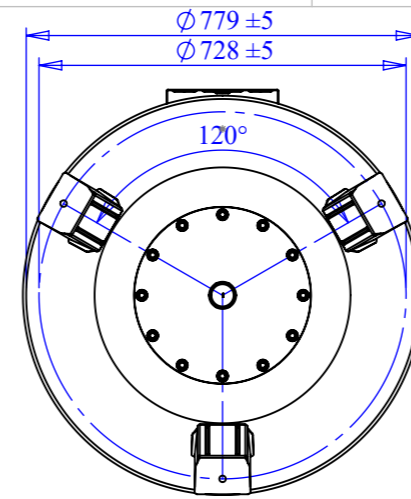
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	786	786	2055
volume (m ³) volume (m ³)	1,27		
peso (kg) weight (kg)	207,6		
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	V50750H	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL	X	VERNICIATURA / PAINTED	
Attacco superiore Top flange	V50305	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL	X	ZINCATURA / GALVANIZED	
Dado 1/2 + guarnizione 1/2" nut gasket	V50880	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL	X	ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	V50802	OTTONE / BRASS			



Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1		LIPRO 055	TIPO PARTE 1	COLORE ROSSO - RED
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITÀ	QUANTITÀ PER GRUPPO FOGLIO	FORMATO FOGLIO	FINITURA SUPERFICIALE
	SCALA 1:15	0	A3	-
GRUPPO - MACCHINA			Disegnato	NOME M.Tomasin
DESCRIZIONE PLUSVAREM LT.750 B.FVRD-16 BAR			Approvato	DATA 06/04/2009
COMMESSA		CODICE		REVISIONE
-		S5750461CS000000		00

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