



INTERVAREM ce



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

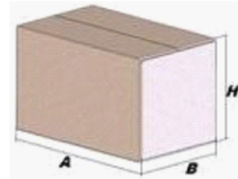
Modello/Model: S2024361CS000000

Caratteristiche tecniche - technical features

Volume Volume		24 L
raccordo connector		1" GAS (ISO 228/1)
temperatura esercizio working temperature	TS	-10 +99 °C
pressione max. Max pressure	PS	8 bar
pressione prova test pressure	PT	12 bar
precarica precharged pressure		2 bar (range 0,5-3,5 bar)
Fluido Fluid		Aria+acqua Air+water
Modulo: Module:		A
Categoria PED PED Category:		I

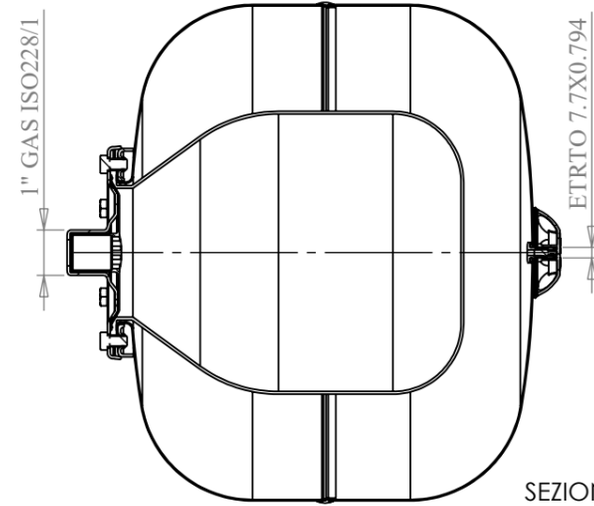
Imballo - packaging

	A	B	H
dimensioni (mm) dimensions (mm)	364	364	348
volume (m ³) volume (m ³)	0,05		
peso (kg) weight (kg)	4,4		
q.ta per cartone q.ty for box	1		
quantità per paletta Q.y for std. pallet	54		

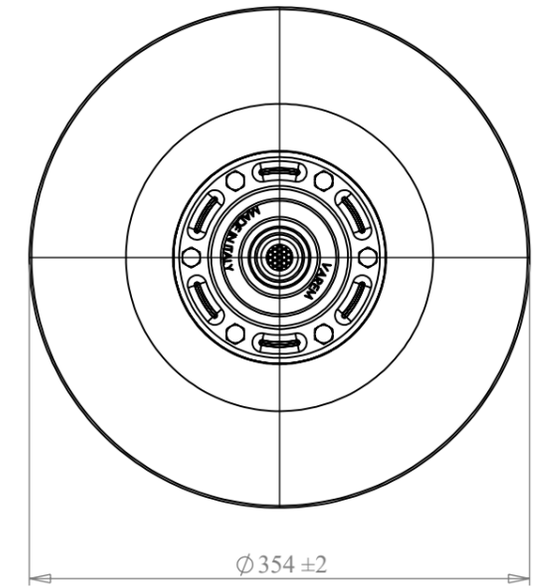
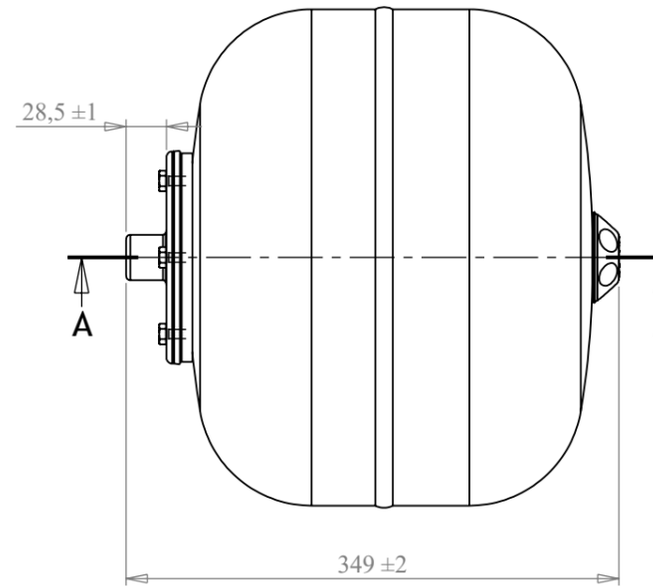


Parti di ricambio - Spare parts

	codice item	materiale material	potabilità potable	trattamento treatment	immagine image
Membrana Membrane	MB024S8P000000 00	GOMMA PER ACQUA USO ALIMENTARE / RUBBER FOR POTABLE WATER	X		
Controflangia Coverflange	SPCFL191ZN3000 00	ACCIAIO AL CARBONIO / CARBON STEEL	X	ZINCATURA / GALVANIZED	
Valvola precarica Precharge valve	ACVALH21PR000 000	OTTONE / BRASS			



SEZIONE A-A



CODICE	REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA DI APPROVAZIONE	APPROVATO DA
S2024361CS000000	01	SOSTIUITA MEMBRANA	23/01/2023	F.MAZZUCATO

Quote senza indicazione di tolleranza:
grado di precisione MEDIO, UNI EN 22768-1

SMUSSI NON QUOTATI RUGOSITA' QUANTITA' PER GRUPPO FOGLIO 0 1/1

SCALA 1:5

GRUPPO - MACCHINA

Disegnato Marco Melis 23/01/2023

Approvato F.MAZZUCATO 23/01/2023

DESCRIZIONE INTERVAREM CE L. 24 - 1" - 8 BAR

COMMESSA CODICE REVISIONE

- S2024361CS000000 01

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