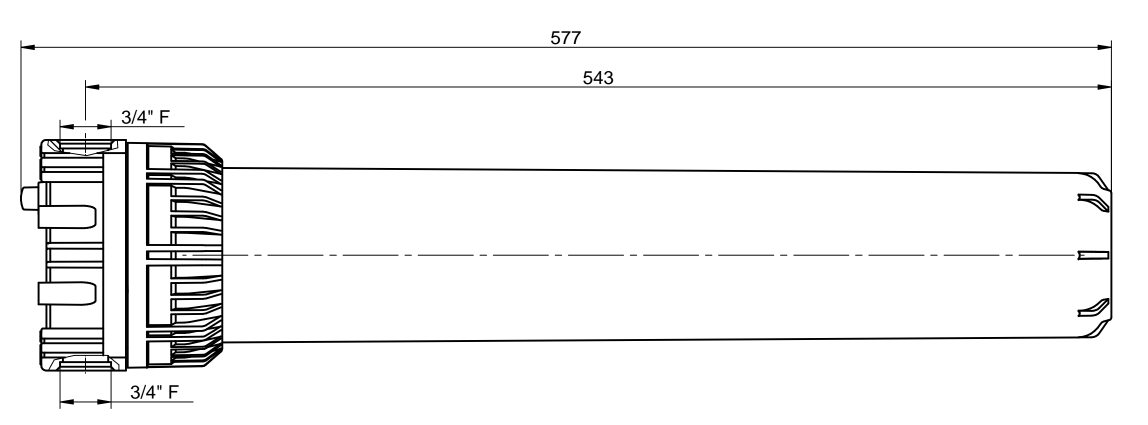
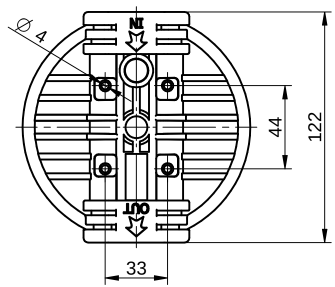
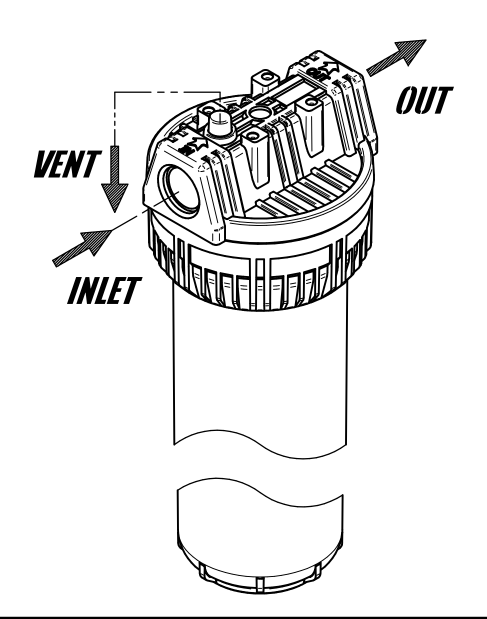


Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra µm	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c					RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°			
MATERIALE :					EGNATO DA :		APPROVATO DA :			
GREZZO: -					ecnico		-			
FINITURA SUPERFICIALE : -					A 28/02/20	25	DATA:_			
DESCRIZIONE					CODICE				REV.	
FP3 PP 1x9" 3/4					FP3PPST0109034FT				_	
		REV.	DESCRIZIONE REVISIONE			DATA REV.	REVISIONATO DA:	SCA	LA	
	Exerblue	1	-			-	-	1.	2 l	
								1		







Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra µm	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c					RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°			
MATERIALE:					EGNATO DA :		APPROVATO DA :			
GREZZO: -					cnico		-			
FINITURA SUPERFICIALE : -					4 06/03/20	25	DATA:_			
DESCRIZIONE					CODICE		-	REV.		
FP3 PP 1x20"					FP3PPST0120034			- _		
		REV.	DESCRIZIONE REVISIONE		Į.	DATA REV.	REVISIONATO DA:	SCALA		
Everblue			-		-	-	-	1:2		
			2 -			-	-	- ' -		
EVERBLUE srl. www.everbl	ue.it info@everblue.it	3			-	-				
RIPRODUZIONE PROIBITA -TU	TI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE	Ι 4	_			-	-	9		