

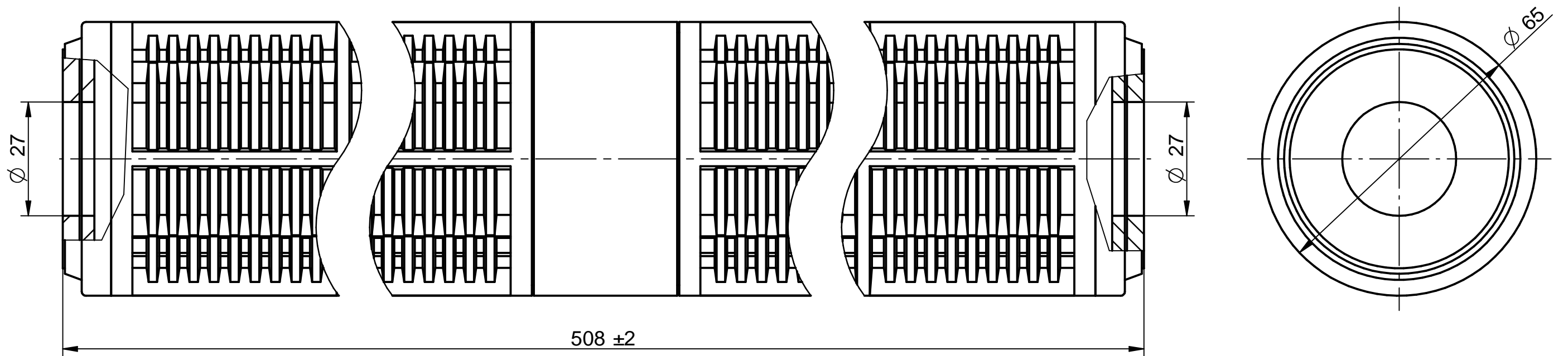




Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra $\mu\text{m}$	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c		RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°	
MATERIALE :			DISEGNATO DA :		APPROVATO DA :
GREZZO : -			Tecnico		-
FINITURA SUPERFICIALE : -			DATA 03/01/2024		DATA : ..
DESCRIZIONE				CODICE	
RLA75 09 - 80				RLA750980STSB	
 <small>EVERBLUE s.r.l. www.everblue.it info@everblue.it</small> RIPRODUZIONE PROIBITA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE		REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:
		1	-	-	-
		2	-	-	-
		3	-	-	-
		4	-	-	-
					SCALA 1:1
					



Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra $\mu\text{m}$	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c	RAGGI NON QUOTATI: R=0.3 SMUSSI NON QUOTATI: 0.3x45°		
MATERIALE :	GREZZO : -	FINITURA SUPERFICIALE : -	DESCRIZIONE		
DISEGNATO DA : Tecnico		APPROVATO DA : -	CODICE		
DATA 03/01/2024		DATA : -	REV.		
RLA75 20 - 80		RLA752080STSB			
 <small>EVERBLUE srl - www.everblue.it - info@everblue.it</small> RIPRODUZIONE PROIBITA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE	REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA REV.	REVISIONATO DA:	SCALA
	1	-	-	-	1:1
	2	-	-	-	
	3	-	-	-	
4	-	-	-		