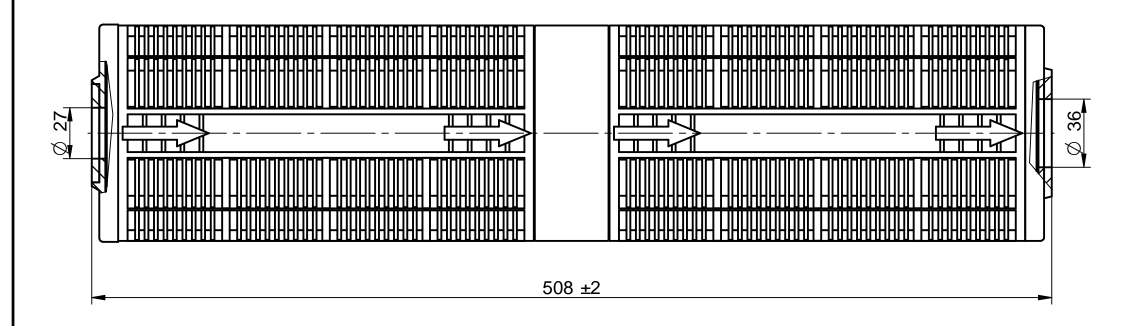
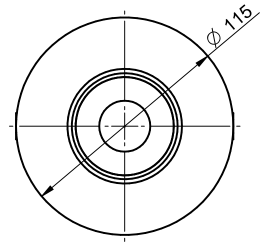


Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra µm	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c				RAGGI NON QUOTATI: F SMUSSI NON QUOTATI:			-
MATERIALE :				DIS	SEGNATO DA :	-	APPROVATO DA		
GREZZO : -				Τe	ecnico		-		
FINITURA SUPERFICIALE : -					A 03/01/20	24	DATA:_		
DESCRIZIONE					CODICE			REV.	
RLA75B 09 - 80					RLA75B0980BSB				_
		REV.	DESCRIZIONE REVISIONE			DATA REV.	REVISIONATO DA:	SC	CALA
<b>Everblue</b>			-			-	-	1.2	. 🤈
						-	-		
EVERBLUE srl. www.everbl	ue.it info@everblue.it	3	-			-	-	$\Box$	
RIPRODUZIONE PROIBITA -TUT	TTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE	4	-			-	-		





Dimensioni in mm.	Finitura superfici in Ra µm	TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK UNI-EN 22768-c				RAGGI NON QUOTATI: I SMUSSI NON QUOTATI:			
MATERIALE:				DIS	SEGNATO DA :		APPROVATO DA		
GREZZO : -				Tε	ecnico		-		
FINITURA SUPERFICIALE : -					ra 03/01/20	24	DATA:_		
DESCRIZIONE					CODICE				REV.
RLA75B 20-80					RLA75B2080BSB				
		REV.	DESCRIZIONE REVISIONE			DATA REV.	REVISIONATO DA:	SC	CALA
<b>Exerblue</b>			-				-	1.2	
						-	-		<u></u>
EVERBLUE srl. www.everbl	ue.it info@everblue.it	3	-			-	-	$\Box$	<b>₩</b>
RIPRODUZIONE PROIBITA -TUT	TI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE	4	-			-	-		w