

**UNF 124 BS 4 ohms**



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS						
FS	46,4 Hz	QES	1,25	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>						
QMS	4,96	RE	3,7 ohms	<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>			
				ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm		34,65 litros	
				35	50	30	15			
VAS	36,85 Ltrs	LE	1,71 mH	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>					Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				<b>MODELOS</b>						
CMS	0,113 mm/N	Z	4,44 ohms	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 47 cm	LADO (L2)= 2 cm	COMPRIMENTO C = 33 cm	1	40Hz	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 18 cm	1		
MMS	104 g	BL	9,474	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R		
				<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>						
XMAX	11 mm	PE	300 watts	<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>			
				ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm		53 litros	
XMECH	22 mm	QTS	0,998	37	65	32	15			
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>					Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				<b>MODELOS</b>						
DIA	247 mm	NO	0,28%	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 32 cm	LADO (L2) = 3 cm	COMPRIMENTO C = 39,5 cm	1	35Hz	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 28,3 cm	1		
SD	479,2 sq.cm	1-W SPL	86,73 dB	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R		
VD	0,527 Ltrs	2.8-VSPL	90,08 dB							

**DIMENSÕES DO PRODUTO**



