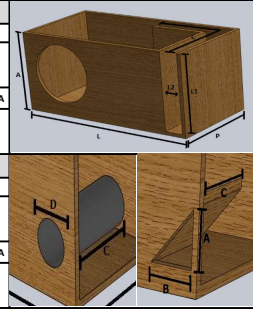


UNF 157 R4 4 OHMS



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS						
FS	56,5 Hz	QES	1,2	CAIXA FREQUÊNCIA ALTA						
				DIMENSÕES DA CAIXA				VOLUME		
QMS	5,21	RE	3,9 ohms	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	76 Ltrs		
				55	52	40	18			
VAS	60,74 Ltrs	LE	0,736 mH	DIMENSÕES DO DUTO				Nº DE DUTOS		
				MODELOS				SINTÓNIA		
CMS	0,0637 mm/N	Z	4,68 ohms	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 48,4 cm	LADO (L2) = 6 cm	COMPRIMENTO C = 30 cm	1	60 Hz	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 3"		COMPRIMENTO C = 35 cm	4		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = 10 cm		ALTURA (A) = 10 cm	ÁREA = 50 cm²/2		COMPRIMENTO= 17 cm
MMS	124,5g	BL	11,99 T.m	CAIXA FREQUÊNCIA MISTA						
				DIMENSÕES DA CAIXA				VOLUME		
XMAX	6mm	PE	350 watts	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	100 Ltrs		
XMECH	12 mm	QTS	0,975	55	52	50	18			
				DIMENSÕES DO DUTO				Nº DE DUTOS		
				MODELOS				SINTÓNIA		
DIA	323 mm	NO	0,88%	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 48,4 cm	LADO (L2) = 6 cm	COMPRIMENTO C = 30,8 cm	1	45 Hz	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 33 cm	4		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = 10 cm		ALTURA (A) = 10 cm	ÁREA = 50 cm²/2		COMPRIMENTO(C)= 18 cm
SD	819,4 sq.cm	1-W SPL	91,65 dB							
VD	0,492 Ltrs	2.8-VSPL	94,77 dB							



DIMENSÕES DO PRODUTO

