

# SUB BASS 8"

Subwoofer



## DADOS TÉCNICOS

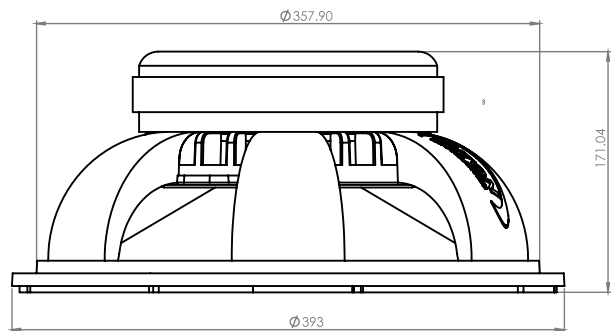
Diâmetro nominal:	8 polegadas
Resposta em frequência:	40 a 4.000 Hz
Impedância nominal:	4 Ohms
Potência de pico:	400 W
Potência nominal RMS:	200 W
$\eta$ (referencial de eficiência):	0,04 %
Densidade de fluxo no gap:	6.000 Gaus
Altura de gap:	7 mm

## BOBINA:

Material do fio:	Cobre
Seção do fio:	Redondo
Altura:	16 mm
Diâmetro:	2"

## CARÇAÇA E IMÃ:

Material da carcaça:	Aço
Material do imã:	Ferrite
Dimensão do imã:	115 x 18 mm



## PARÂMETROS THIELE/SMALL

Qts.....	1,28	Z .....	4 Ohms	Mms.....	55,97 g
$\eta$ .....	0,0488 %	Bl .....	6,53 Tm	Rms .....	2.807 kg/s
SPL (1W).....	79,08 dB	Pe .....	200 W	Xmax .....	5,25 mm
SPL (2,83V)....	86,44 dB	Fs.....	53,4 Hz	Xmech .....	7,875 mm
Qes .....	1,58	Qms.....	6,72	P-Dia .....	140 mm
Re .....	3,6 Ohms	Vas.....	5,25 L	Sd .....	153 cm <sup>2</sup>
Le.....	1,74 mH	Cms .....	0,158 mm/N	P-Vd .....	0,0803 L

## CAIXA SUGERIDA

MODELO: SUB BASS 200W 8"	CAIXA	DUTO
TIPO: CAIXA VENTILADA	Vb .....	Formato .....
Nº DE DUTOS: 1 (1M)	V(total) .....	A .....
	Fb .....	L .....
	F3 .....	

