

1"-25mm | 4Ω | 200W Max

Soft dome in seta



Caratteristiche

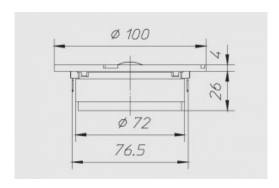
Diametro nominale	1"-25mm
Impedenza nominale	4 Ω
Potenza musicale	200 W
Potenza nominale AES	100 W
Sensibilità (1W/1m)	90 dB
Diametro bobina mobile	25 mm
Diametro di gola	-
Accessori opzionali	-
Accessori a corredo	-
Codice ricambio	-

Parametri T/S

Re	3,25 Ω	
Fs	1 Hz	
Qms	3,50	
Qes	1,14	
Qts	0,86	
Mms	0,35 g	
Cms	-	
BxL	2,50 Wb/m	
D	32 mm	
Vas	-	
Xmax	-	
η0	-	
Le	0,03 mH	

Dimensioni e pesi

Diametro esterno	100 mm
Profondità sottoflangia	26 mm
Spessore flangia	4 mm
Foro pannello	75 mm
Foro pann.con montaggio posteriore	-
Numero fori di fissaggio	4
Diametro fori di fissaggio	5 mm
Diametro pos fori di fissaggio	88 mm
Volume occupato dallo speaker	-
Peso con imballo singolo	0,63 Kg
Dimensioni imballo singolo	-
Numero speaker imballo master	12 Pz

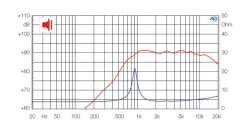


Materiali

Tipo cestello	-
Tipo magnete	Ferrite
Tipo membrana	-
Profilo membrana	-
Tipo sospensione	-
Tipo centratore	-

Grafico

Tipo di misura	-



Tipo former	Alluminio
Tipo avvolgimento	-
Tipo connessioni elettriche	-
Altezza avvolgimento	-
Altezza traferro	3
Note costruttive	-

Applicazioni

Range freq. di utilizzo	2.000-20.000 Hz
Tipo di utilizzo	-
Freq. di crossover consigliata	3.000 Hz
Tipo di carico consigliato	-
Volume consigliato chiuso	-
Volume consigliato reflex	-
Freq. accordo raccomandata	-
Progetti	-