

A32

200 Watt Max - 6 Ω (Ohm)



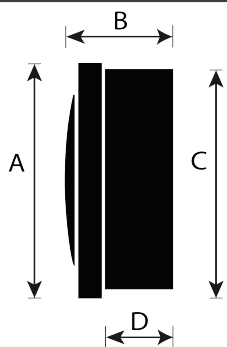
COMPORTAMENTO ACUSTICO

Lineare su tutta la banda, timbro definito e preciso fino all'estremo, caratteristica difficile da riscontrare su tweeter di questo diametro.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

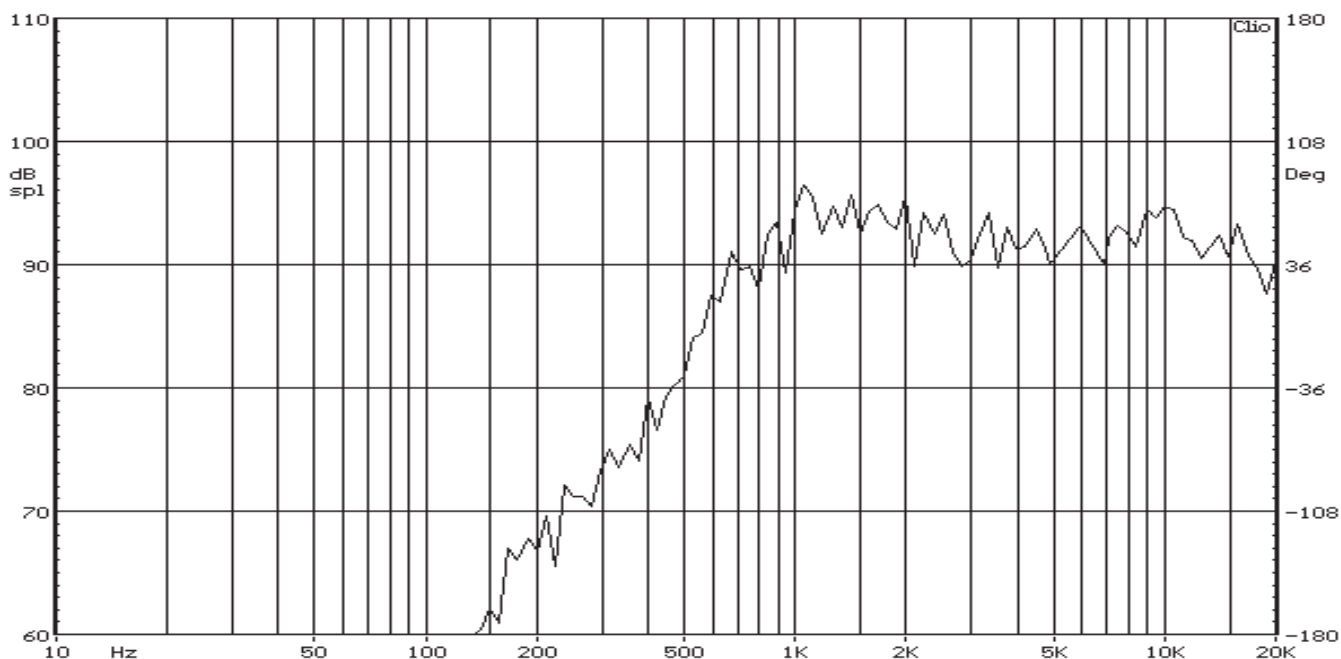
CESTELLO	ABS caricato con fibra vetro
MAGNETE	Neodimio
DIAMETRO MAGNETE	Ø 30 mm
BOBINA MOBILE	Ø 32 mm mono avvolgimento in rame, supporto in alluminio
CUPOLA	Seta a profilo catenario trattata con resine smorzanti a bassa viscosità
PESO	0,165 kg

DIMENSIONI SPECIFICHE



A	48 mm
B	32 mm
C	45 mm
D	15 mm

TENUTA IN POTENZA	200 Watt MAX 100 Watt RMS
IMPEDENZA	6 Ω (Ohm)
SENSIBILITÀ	91 dB



CONSIGLI DI INSTALLAZIONE

Anche per **A32** consigliamo installazioni in e fuori asse d'ascolto. Ottimo per sistemi a 2 vie più Sub.

IN PASSIVO CONSIGLIAMO:

PASSA-ALTO 6DB@3000HZ

Se lo si vuole spremere, con 18dB@2200Hz offre un'ottima risposta in gamma media per accoppiarsi anche al A165/A200.

RICORDA: L'impedenza è 6 Ω

ZOBEL: R=7,25 C=19UF

PER UN KIT 2 VIE consigliamo il seguente abbinamento:

A32-A132/A165/A200

Filtro dedicato: X02-01 **PROAUDIO**

PER UN KIT 3 VIE consigliamo il seguente abbinamento:

A32-A102-A165/A200

Filtro dedicato: X02-02 **PROAUDIO**

PARAMETRI "THIELE E SMALL"

D	0.00 mm
Re	5.50 Ω
Fs	980.91 Hz
Qms	5.51
Qes	1.36
Qts	1.09
Mms	-
Cms	-
Xmax	0.25 mm
Vas	-
Bxl	-
L1K	4.36 mH
S.P.L.	91 dB

NOTE AGGIUNTIVE:

Risposta molto estesa e regolare.