

RT25

200 Watt Max - 4 Ω (Ohm)



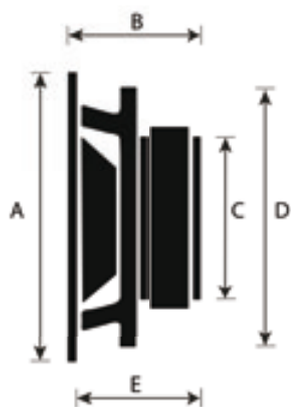
COMPORAMENTO ACUSTICO

Tweeter a compressione con membrana in alluminio, compatto, ad alta efficienza ed estensione di gamma. Capace di riprodurre fedelmente tutto lo spettro sonoro di gamma alta.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

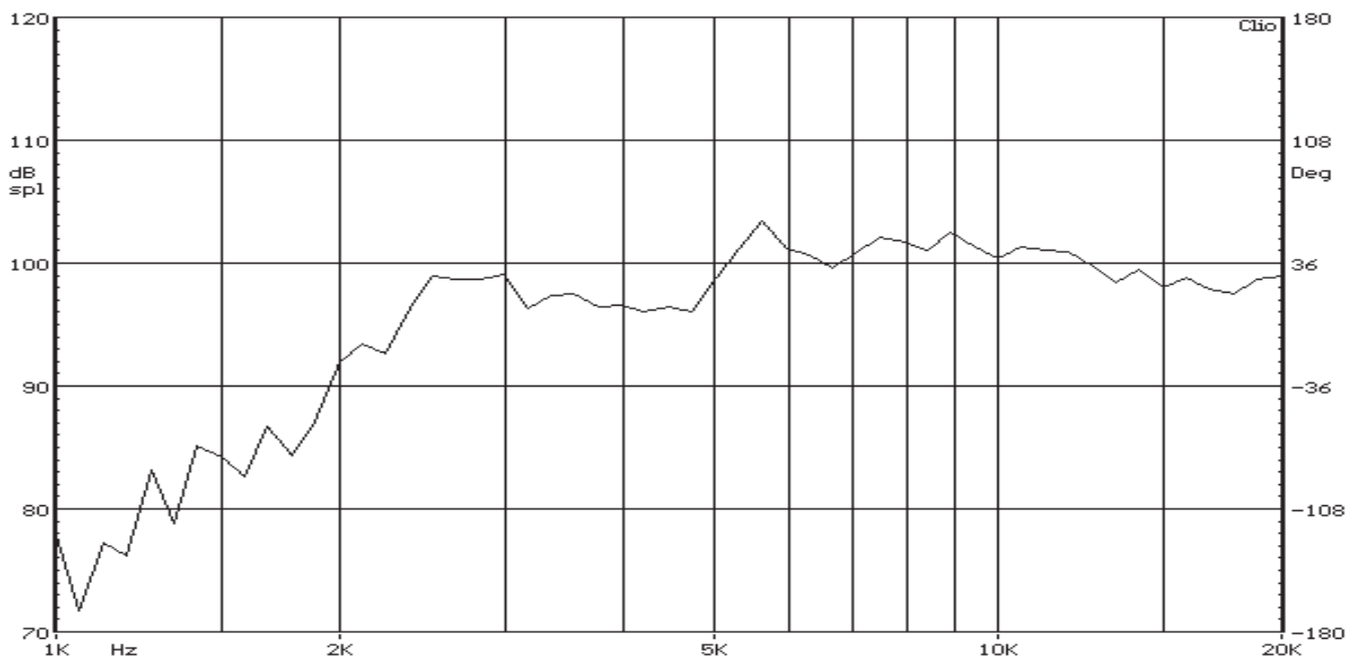
CESTELLO	AL verniciato nero testurizzato anti graffio
MAGNETE	Ferrite
DIAMETRO MAGNETE	Ø 72 mm
BOBINA MOBILE	Ø 26 mm avvolgimento in alluminio, supporto in kapton
MEMBRANA	Realizzata in titanio stampato
PESO	0,52 kg

DIMENSIONI SPECIFICHE



A	96 mm
B	42 mm
C	72 mm
D	72 mm
E	36 mm

TENUTA IN POTENZA	200 Watt MAX 100 Watt RMS
IMPEDENZA	4 Ω (Ohm)
SENSIBILITÀ	100 dB



CONSIGLI DI INSTALLAZIONE

Impiegato per rifinitura della gamma alta in impianti custom.

Consigliamo l'utilizzo multiplo per una maggiore resa.

Di facile installazione grazie alle sue ridotte dimensioni.

PARAMETRI "THIELE E SMALL"

D	0.00 mm
Re	5.50 Ω
Fs	1701.71 Hz
Qms	1.13
Qes	2.13
Qts	0.74
Mms	-
Cms	-
Xmax	0,1 mm
Vas	-
Bxl	-
L1K	0.82 mH
S.P.L.	100 dB

VI CONSIGLIAMO...

Consigliamo un filtro da 4000Hz-18dB/oct.

NOTE AGGIUNTIVE:

Tromba in alluminio tornita.