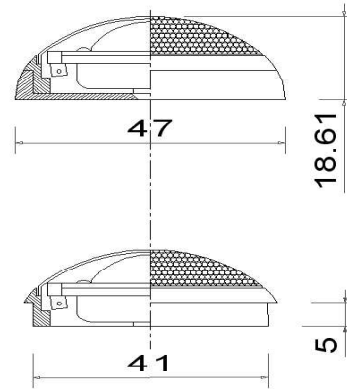
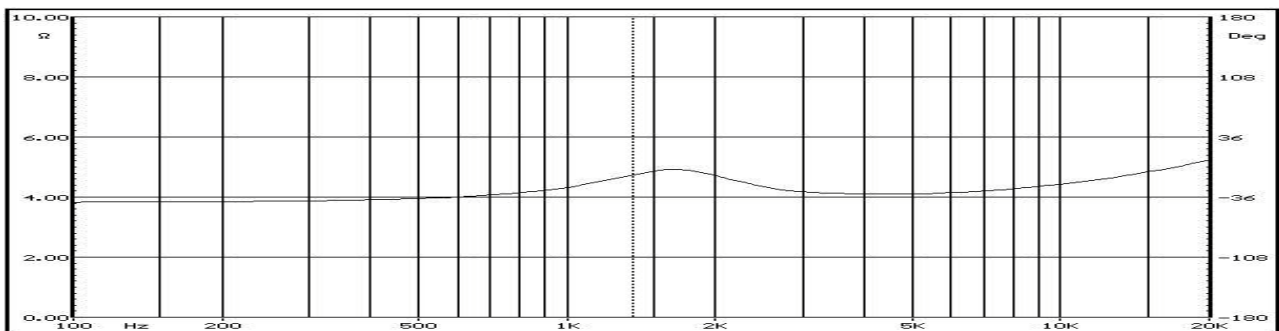


# T 19

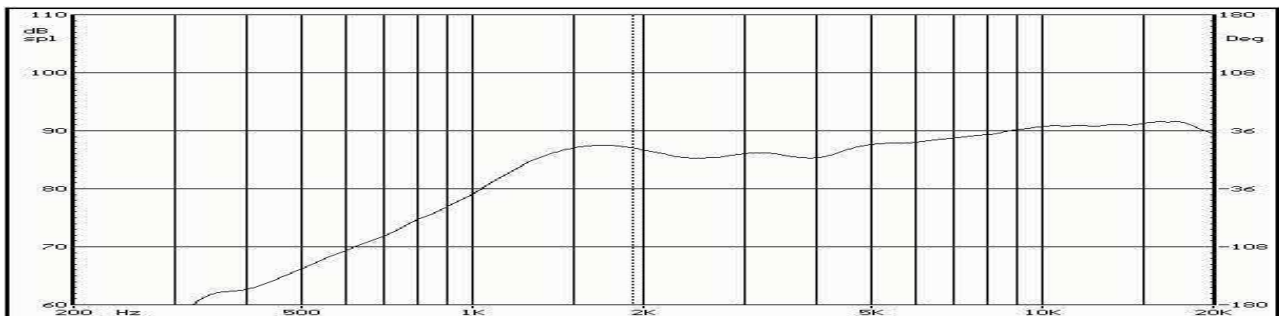
<b>D:</b>	22 mm
<b>Re:</b>	3.8 Ohm
<b>Fs:</b>	1650 Hz
<b>Qt:</b>	0.93
<b>Qm :</b>	1.39
<b>Bl:</b>	1.4N/A
<b>Le:</b>	0,25 mH
<b>Freq.Resp.:</b>	3.3-20 kHz
<b>Pmax:</b>	20 W 1,5 kHz
<b>dB Spl:</b>	87



## T19 IMPEDENZA / IMPEDANCE



## T19 RISPOSTA IN FREQUENZA / FREQUENCY RESPONSE



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- CUPOLA: Diametro 22mm in seta trattata.
- BOBINA: Avvolgimento in rame su supporto di alluminio ( $\varnothing$  19 mm) raffreddato al ferrofluido.
- CIRCUITO MAGNETICO: Neodimio ad alta stabilità termica.
- MONTAGGIO: Viene utilizzato lo stesso case in ABS dei modelli più prestigiosi.

Il tweeter dedicato alla serie "Trend" e coassiali, l'unico con cupola in seta da  $\frac{3}{4}$ " in catalogo.

Velocissimo e musicale, non è stato studiato per digerire potenze impressionanti, ma per dare una rifinitura di classe sulle frequenze alte, d'obbligo anche in un kit Entry Level, se di AD. Neodimio e ferrofluido completano le features di questo  $\frac{3}{4}$ ".

A causa del continuo incremento prestazionale, le caratteristiche tecniche possono variare senza preavviso.

## TECHNICAL FEATURES

- DOME: 22mm diameter silk dome.
- VOICE COIL: Copper on aluminum former ( $\varnothing$  19 mm)
- MAGNETIC CIRCUITATION: High thermal stability neodimium, Ferrofluid cooled.
- MOUNTING SYSTEM: Inserted in the same case of the more precious models.

This tweeter is used in the "Trend" systems and coaxials' silk dome tweeter is the only  $\frac{3}{4}$ " in our catalogue.

Clear and musical, it wasn't studied to reach the highest peaks of power handling, but to give a high class performance in the high frequencies, even in an Entry Level product.

Due to the continue research and development, these information are subject to change without notice.

Laboratorio Audio s.n.c. Via del Progresso 26/A Castelgomberto (VI) AD audio development.