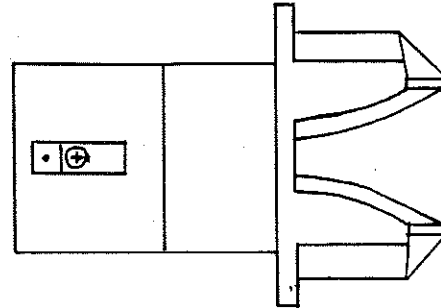
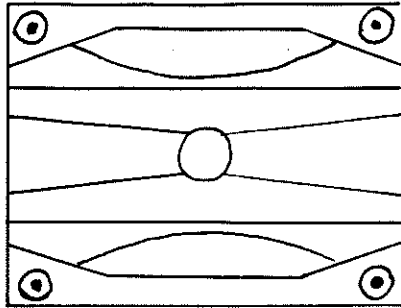


ATELIERS GUIGUE-LOCCA



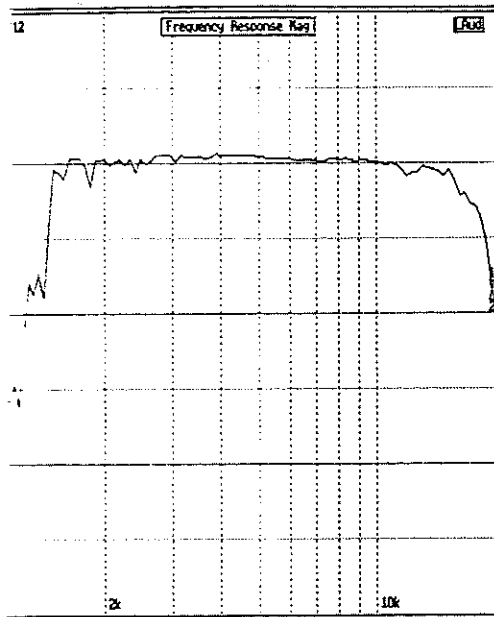
TW 4000.C.

BANDE PASSANTE:
3000-19000 Hz
RENDEMENT:
102 dB/1W/1M
IMPEDANCE: 8 Ohm

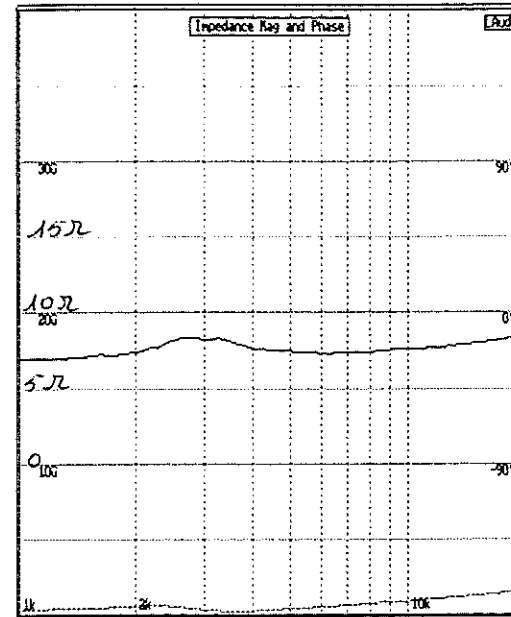
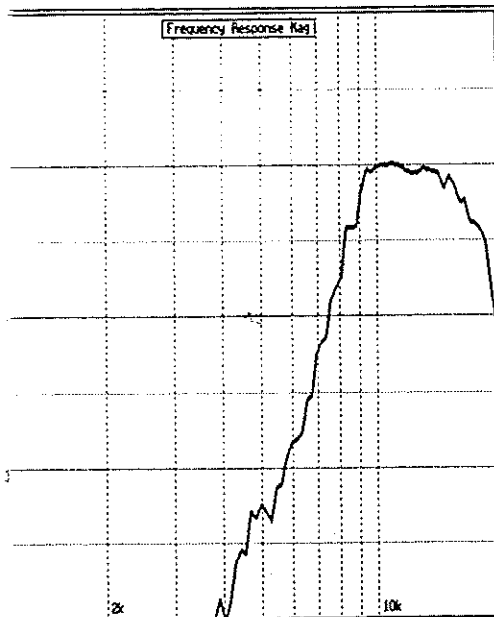
DIMENSIONS:
Hauteur: 8,00 cm
Largeur: 10,5 cm
Longueur: 11,5 cm

Tweeter à très large bande passante, entièrement fabriqué manuellement et mesuré individuellement en but d'un appairage parfait. Ses hautes performances le destine à se marier à la majorité des médiums à chambre de compression, haut-parleur large bande et médium de qualité. Filtrage possible de 6 à 48dB/oct.

FILTRES DISPONIBLES:
F4: 4000Hz/24dB/Octave
F6: 6000Hz/24dB/Octave
F8: 8000Hz/24dB/Octave



**BANDE PASSANTE DANS L'AXE
AVEC FILTRE F8**



**COURBE D'IMPEDANCE ET PHASE
DISTORTION H2 ET H3**

