



La conception de ce tweeter est similaire au TZ20 mais l'adjonction d'une ferrite en opposition lui confère un rendement supérieur et une dynamique accrue. A l'écoute les sonorités sont claires, dynamiques, mais délicates et nuancées.

Puissance nominale :	60	W
Impédance :	8	Ohms
Sensibilité :	94dB/2.83V/1M	
Fréquence de résonance :	1200	Hz
QTS :	-	
QES :	-	
QMS :	-	
VAS :	-	
CMS (compliance) :	-	
MMS (masse mobile) :	0.32	gr
Sd (surface émissive) :	5.30	cm <sup>2</sup>
Rcc (résistance au courant continu) :	5.6	ohms
Le ( inductance totale) :	66	μH
Diamètre bobine :	26	mm
Hauteur bobine :	2	mm
Hauteur entrefer :	3	mm
X max (excursion linéaire maxi) :	0.5	mm
B (densité du flux) :	1.32	tesla
BL (facteur de force) :	2.8	N/A

Fréquence de coupe haute conseillée :

Fréquence de coupe basse minimum conseillée : 3.5 kHz (12 dB)

