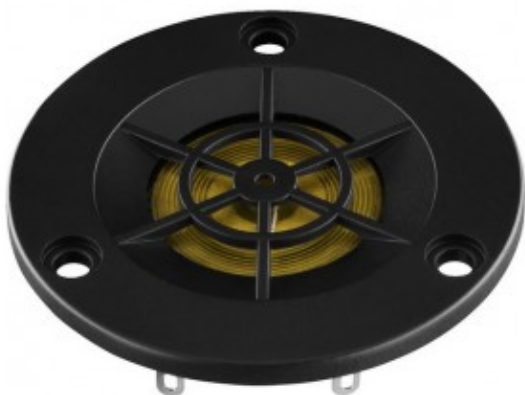


TWEETER HI-FI A NASTRO, 10 W, 4 OHM

TWEETER A NASTRO 10W 4
O

Reference: RBT-56



TWEETER A NASTRO 10W 4 O

Tweeter hi-fi a nastro, 10 W, 4 O

- magnetostato di piccole dimensioni
- sistema al neodimio
- riproduzione perfetta molto nitida degli acuti
- membrana rotonda di pellicola di kapton e alluminio
- utilizzabile da 5000 Hz
- piastra frontale di plastica con diffusore del suono

Specifiche:

Impedenza (Z)	4 O
Banda passante	5000-40000 Hz
Freq. di taglio consigl. (fmax.)	5000 Hz
Potenza nominale	10 W
Potenza musicale	20 W
SPL (1 W/m)	90 dB/W/m
Resistenza ohmica (Re)	3,5 O
Diametro magnete	magnetostato
Apertura di montaggio	Ø 40 mm
Profondità di montaggio	10 mm
Diametro foro	Ø 48 mm
Dimensioni (lxlhxp)	56,5 mm
Diametro esterno	Ø 56,5 mm
Larghezza	Ø 56,5 mm
Profondità	10 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	0,035 kg
Unità di confezione	1
basso voltaggio	1