



## RBT-95

Order No.: 0102250

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Tweeter Ribbon, 30 W, 8 Ω**

- Tweeter ribbon avec rendement élevé
- Restitution dynamique précise dans les aigus et extrême-aigus
- La puissance du système peut être augmentée considérablement, via des répartiteurs de tension (diminutions de niveau qui amènent les haut-parleurs au niveau de systèmes Hi-Fi normaux), voire des fréquences de coupure supérieures
- Restitution pauvre en distorsion à partir de 5 kHz, donc amélioration de la stéréophonie
- Des systèmes large bande de grande puissance par exemple, peuvent être enrichis considérablement si on utilise ces haut-parleurs d'aigu ribbon comme super tweeter supplémentaire au-delà de 8-10 kHz.

#### **Information fabricant**

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### RBT-95

Impédance (Z)	8 $\Omega$
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	fx-22000 Hz
Fréquence résonance (fs)	4500 Hz
Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	5000 Hz
Puissance nominale (RMS)	30 W
Puissance musique (max)	60 W
Pression sonore	98 dB/W/m
Diamètre aimant	Ribbon
Découpe	80 x 45 mm
Profondeur de montage	17 mm
Entraxe X	56 mm
Entraxe Y	56 mm
Dimensions	$\varnothing$ 95 x 17 mm
Diamètre extérieur	$\varnothing$ 95 mm
Largeur	$\varnothing$ 95 mm
Hauteur	$\varnothing$ 95 mm
Profondeur	17 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,11 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,105 x 0,045 x 0,105 m
Poids brut	0,141 kg
Poids net	0,11 kg

### RBT-95

Poids net	0,11 kg
-----------	---------