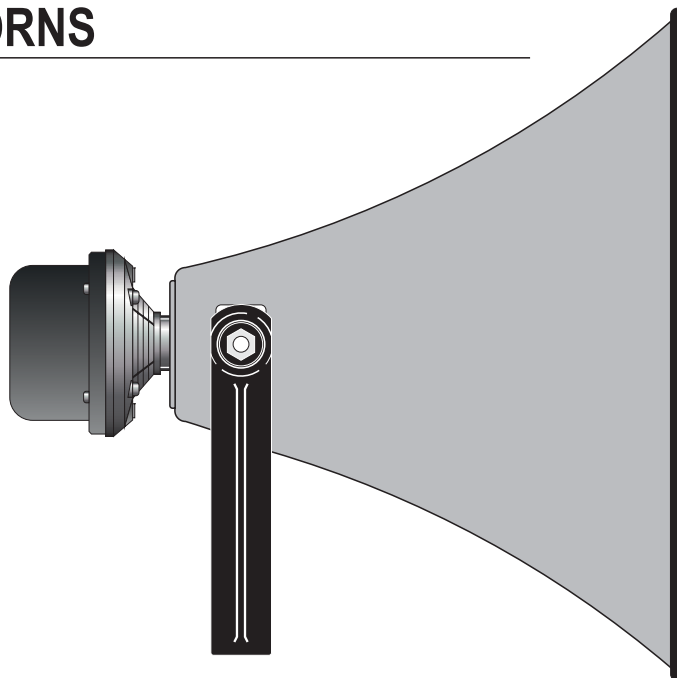


# BG-50/40T



## BOCINAS EXPONENCIALES HAUT-PARLEUR A CHAMBRE DE COMPRESSION EXPONENTIAL HORNS



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Potencia nominal:	40 W.	- Impedancia:	Transformador línea 100 V.
- Sensibilidad:	110/125 dB SPL 1 W/40 W.	- Angulo apertura:	50°
- Banda pasante:	160 a 11000 Hz.	- Peso:	4,3 Kg.

Selección de potencia (línea 100 V.): 10/20/40 W.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Puissance nominale:	40 W.	- Impédance:	Transformateur ligne 100 V.
- Sensibilité:	110/125 dB SPL 1 W/40 W.	- Angle ouverture:	50°
- Bande passante:	160 à 11000 Hz.	- Poids:	4,3 Kg.

Sélection de puissance (ligne 100 V.): 10/20/40 W.

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Rated power:	40 W.	- Impedance:	100 V. line transformer.
- Sensitivity:	110/125 dB SPL 1 W/40 W.	- Opening angle:	50°
- Frequency range:	160 to 11000 Hz.	- Weight:	4,3 Kg.

Power selection (100 V. line): 10/20/40 W.

**BG-50/40T**  
Bocina / Pavillon / Horn: BG-50  
Motor / Moteur / Driver Unit: SD-40T

**A = 3 TALADROS ANCLAJE (∅ 11 mm.)**  
**A = 3 TROUS ANCRAGE (∅ 11 mm.)**  
**A = 3 DRILL HOLES FOR FIXING (∅ 11 mm.)**

TORNILLERÍA: ACERO INOX.      MEDIDAS EN MILÍMETROS  
VISSERIE: ACIER INOX.        MESURES EN MILLIMETRES  
SCREWS: STAINLESS STEEL    MEASUREMENTS IN MILLIMETRES



EQUIPOS Y SISTEMAS MEGAFONÍA / INTERCOM • PUBLIC ADDRESS SYSTEMS

UNIÓN DESARROLLOS ELECTRÓNICOS

Tel.: +34 934 772 854 / +34 609 914 787 • ude@udeaudio.com • BARCELONA - SPAIN



www.udeaudio.com

rev.0 610.056CFA 1 / 1