



# INFORMACIÓN DE PRODUCTO

## Bocina B36

- Membrana como protección ante la entrada de humedad
- Sonido pleno y armonioso a gran distancia en el tráfico
- Óptima gama de sonidos si se instala un juego con tono grave y agudo
- Diseño industrial atemporal



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Sonido eficaz
- Garantía de calidad en marca HELLA
- Larga vida útil comprobada

### Características especiales

- Disponible con un amplio rango de tensión
- Con recubrimiento de teflón opcional como protección contra la humedad
- Versión disponible con supresión adicional de interferencias



[www.hella.com/horns](http://www.hella.com/horns)

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## Datos técnicos

Diámetro



112 mm

Volumen



116 dB (A)  
@ 2 m

Frecuencia



335 / 400 Hz

Homologación



ECE R28

Alimentación



12 V / 24 V

## Aplicaciones Recomendadas

Autobuses



Camiones



Maquinaria agrícola



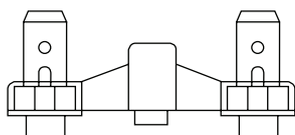
Autos Sedán



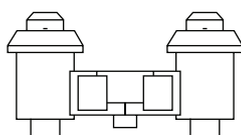
Montacargas



## Ilustración técnica



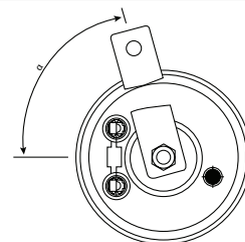
**Plano conexión A**  
Conector plano 6,3 mm, cobre



**Plano conexión B**  
Conector plano de cobre de 6,3 mm protegido contra salpicaduras de agua si se combina con boquilla de goma 9GT 700 452-005



**Plano conexión E**  
Conector DEUTSCH DT 06-25 protegido ante salpicaduras de agua



**Plano posición del soporte**  
(representación a modo de ejemplo)

## NÚMERO DE PARTE Y DESCRIPCIÓN

Nº de Parte	Alimentación (V)	Frecuencia (Hz)	Plano conexión	Recubrimiento de Teflón	Supresión adicional de interferencias	Color de la carcasa	α: Posición soporte (± 5°), 0° = Posición conexión eléctrica	Observaciones
002768082	12	335	A	no	no	galvanizada	155°	Individual (1 x 72 W)
002768551	12	400	A	no	no	galvanizada	155°	Individual (1 x 72 W)
002768382	24	335	A	no	no	galvanizada	155°	Individual (1 x 72 W)
002768431	24	400	B	no	no	galvanizada	80°	Individual (1 x 72 W)