



# CATÁLOGO 2024

[jzg-audio.com](http://jzg-audio.com)



■ BOCINAS DE REEMPLAZO



■ BOCINAS AMPLIFICADAS



■ CABLES



■ DRIVERS



■ DIAFRAGMAS



■ MICRÓFONOS



■ CONECTORES



■ MEZCLADORAS



[JZG-AUDIO.COM](http://JZG-AUDIO.COM)



# CONTENIDO



<b>BAFLES</b>	<b>01 - 05</b>	<b>BOCINAS JLS</b>	<b>65- 67</b>
<b>MEZCLADORAS/CONSOLAS</b>	<b>07- 21</b>	<b>DRIVERS JLS</b>	<b>68</b>
<b>MICROFONÍA</b>	<b>22 - 23</b>	<b>CABLES JLS</b>	<b>69 - 72</b>
<b>BOCINAS</b>	<b>24 - 31</b>	<b>CONECTORES JLS</b>	<b>73 - 75</b>
<b>PLATINUM SERIES</b>	<b>32- 42</b>	<b>DIAFRAGMAS JLS</b>	<b>76- 78</b>
<b>DRIVERS</b>	<b>42 - 50</b>		
<b>CABLES</b>	<b>51-54</b>		
<b>CONECTORS</b>	<b>55 - 57</b>		
<b>DIAFRAGMAS</b>	<b>58 - 62</b>		
<b>PODERES</b>	<b>63</b>		



**JZG-AUDIO.COM**



# AUDIO PROFESIONAL

---





# XDS 915B



## BAFLE ACTIVO 2 VÍAS 15" / DSP

### ESPECIFICACIONES

- **RMS 600W** 1200 Watts MAX
- **AMPLIFICADOR** Clase D / Bluetooth
- **WOOFER** 1X15" - 60 Oz
- **DRIVER** 1.75 VC DE TITANIUM
- **DSP**
- **FRECUENCIA** 45Hz-20KHz
- **IMPEDANCIA** 4 Ohms





# XDS 918B



## SUBWOOFER ACTIVO 18" / DSP

### ESPECIFICACIONES

- **RMS 900W** 1800 Watts MAX
- **AMPLIFICADOR** Clase D / DSP
- **WOOFER** 1X18" - 125 Oz
- **DRIVER** VC 4" Imán 125 Oz
- **DSP**
- **FRECUENCIA** 45Hz-200KHz
- **IMPEDANCIA** 4 Ohms





# XDS 9218B



## SUBWOOFER ACTIVO 2X18" / DSP

### ESPECIFICACIONES

- **RMS 1400W** 2800 Watts MAX
- **AMPLIFICADOR** Clase D
- **WOOFER** 2X18" - 4" VC - 125 Oz
- **FRECUENCIA** 45Hz-200Hz
- **SENSIBILIDAD** 132.5 dB
- **IMPEDANCIA** 4 Ohms





# JZG 1000SB



## SISTEMA ARRAY AUTO AMPLIFICADO CON BLUETOOTH

### GABINETE ARRAY

- 550 Watts
- 4 Bocinas de 4"
- 1 Piezo Tweeter de 4"

### SUBWOOFER 18"

- 1000 Watts
- 1 Bocina de 18"
- 1 Tweeter de 3" (75.8mm)

### PANEL TRASERO

- USB / Bluetooth
- Ranura Tarjeta SD / MP3
- Ecualizador



# JZG 15P



## BAFLE PASIVO DE 2 VÍAS 15"

### ESPECIFICACIONES

- **RMS 350W** 700 Watts MAX
- **FRECUENCIA** 45Hz-20kHz
- 1 Bocina de 15", 60 Oz
- **SENSIBILIDAD** 96 dB (1w@1m)
- Bobina de 3"
- **IMPEDANCIA** 8 Ohms

### PANEL

ENTRADA: CONECTOR SPEAKON DE 8 OHMS  
SALIDA: CONECTOR SPEAKON PARALELO





# MEZCLADORAS

---





# JZG 812FX

---



## MEZCLADORA 8 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 8

**CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / XLR

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**EFFECTOS** 16 DIGITALES

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**USB / MP3 / BLUETOOTH**



# JZG 1216FX

---



## MEZCLADORA 12 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 12

**CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / XLR

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**EFFECTOS** 16 DIGITALES

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**USB / MP3 / BLUETOOTH**





# JZG 1620FX



## MEZCLADORA 16 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 16

**EFFECTOS** 16 DIGITALES

**CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / XLR

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**USB / MP3 / BLUETOOTH**





# JZG10FX



## MEZCLADORA 10 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 10

**CONECTORES DE ENTRADA**

MIC / MONO / ESTÉREO

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**EFFECTOS** 99 24 BITS DSP

**ECUALIZADOR** 3 BANDAS

**USB / MP3 / BLUETOOTH**  
**PANTALLA DIGITAL / PHANTOM**  
**POWER 48 V**





# JZG14FX



## MEZCLADORA 14 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 14

**CONECTORES DE ENTRADA**

MIC / MONO / ESTÉREO

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**EFFECTOS** 99 24 BITS DSP

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**USB / MP3 / BLUETOOTH**  
**PANTALLA DIGITAL / PHANTOM**  
**POWER 48 V**





# JZG18FX



## MEZCLADORA 18 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 18

**CONECTORES DE ENTRADA**

MIC / MONO / ESTÉREO

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**EFFECTOS** 99 24 BITS DSP

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**USB / MP3 / BLUETOOTH**

**PANTALLA DIGITAL / PHANTOM  
POWER 48 V**





# JZG 1000FX



MEZCLADORA AMPLIFICADA 350W RMS 10 CH / EFECTOS

## ESPECIFICACIONES

- **CANALES** 10 CH XLR
- **EFECTOS DSP** 99 DIGITALES
- **CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / XLR
- **ECUALIZADOR** 7 BANDAS
- **CONECTORES DE SALIDA** XLR
- **USB / MP3 / BLUETOOTH /**



# JZG 1600FX



MEZCLADORA AMPLIFICADA 350W RMS 16 CH / EFECTOS

## ESPECIFICACIONES

- **CANALES** 16 CH XLR
- **EFECTOS DSP** 99 DIGITALES
- **CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / XLR
- **ECUALIZADOR** 7 BANDAS
- **CONECTORES DE SALIDA** XLR
- **USB / MP3 / BLUETOOTH /**



# JZG 16BFX MP3



## MEZCLADORA 16 CH / EFECTOS

### ESPECIFICACIONES

- **CANALES** 16
- **CONECTORES DE ENTRADA**  
12 MONO 1/4" / 2 ESTÉREO
- **AUXILIARES DE SALIDA** 3
- **BOTÓN DE MUTE**
- **BOTÓN DE MONITOR CON DISPLAY**
- **BOTÓN DE FBX CON DISPLAY**
- **EFECTOS DSP**
- **ECUALIZADOR PARAMÉTRICO**
- **ECUALIZADOR ESTÉREO 7 BANDAS**
- **SALIDA ESTÉREO Y 4 GRUPOS**
- **REPRODUCTOR MP3 / BLUETOOTH**
- **PANTALLA MATRIX DE 2.5"**
- **SELECTOR DE 48V**



# JZG 24BFX MP3



## MEZCLADORA 24 CH / EFECTOS

### ESPECIFICACIONES

- **CANALES** 24
- **CONECTORES DE ENTRADA**  
28 MONO 1/4" / 2 ESTÉREO
- **AUXILIARES DE SALIDA** 3
- **BOTÓN DE MUTE**
- **BOTÓN DE MONITOR CON DISPLAY**
- **BOTÓN DE FBX CON DISPLAY**
- **EFECTOS DSP**
- **ECUALIZADOR PARAMÉTRICO**
- **ECUALIZADOR ESTÉREO 7 BANDAS**
- **SALIDA ESTÉREO Y 4 GRUPOS**
- **REPRODUCTOR MP3 / BLUETOOTH**
- **PANTALLA MATRIX DE 2.5"**
- **SELECTOR DE 48V**



# JZG 32BFX MP3



## MEZCLADORA 32 CH / EFECTOS

### ESPECIFICACIONES

- **CANALES** 32
- **CONECTORES DE ENTRADA**  
28 MONO 1/4" / 2 ESTÉREO
- **AUXILIARES DE SALIDA** 3
- **BOTÓN DE MUTE**
- **BOTÓN DE MONITOR CON DISPLAY**
- **BOTÓN DE FBX CON DISPLAY**
- **EFECTOS DSP**
- **ECUALIZADOR PARAMÉTRICO**
- **ECUALIZADOR ESTÉREO 7 BANDAS**
- **SALIDA ESTÉREO Y 4 GRUPOS**
- **REPRODUCTOR MP3 / BLUETOOTH**
- **PANTALLA MATRIX DE 2.5"**
- **SELECTOR DE 48V**



# JZG 409-A-MP3



## CONSOLA AUTO AMPLIFICADA DE 4 CH / MP3

- Entrada USB , Tarjeta SD, Bluetooth, MP3
- 4 Canales de Entrada Mono
- Micrófono/Línea
- Ecualizador de 5 Bandas
- Potencia de 150W RMS





# JZG 609-A-MP3



## CONSOLA AUTO AMPLIFICADA DE 6 CH / MP3

- Entrada USB , Tarjeta SD, Bluetooth, MP3
- 6 Canales de Entrada Mono
- Micrófono/Línea
- Ecualizador de 5 Bandas
- Potencia de 150W RMS



# JZG 809-A-MP3



## CONSOLA AUTO AMPLIFICADA DE 8 CH / MP3

- Entrada USB , Tarjeta SD, Bluetooth, MP3
- 8 Canales de Entrada Mono
- Micrófono/Línea
- Ecualizador de 5 Bandas
- Potencia de 150W RMS





# JZG 424 FX



## MEZCLADORA PARA DJ 4 CH

### ESPECIFICACIONES

**CANALES** 4

**EFFECTOS** 16 DIGITALES

**CONECTORES DE ENTRADA** PLUG / 2 XLR

**ECUALIZADOR** ANÁLOGO

**CONECTORES DE SALIDA** XLR

**USB / MP3 / BLUETOOTH**



# JZG 900 PRO



**MICRÓFONO VOCAL ALÁMBRICO**

**ESPECIFICACIONES**

**FRECUENCIA 470-698 MHZ,  
IMPEDANCIA 600 OHMS+30**

**\*Incluye estuche de viaje.**





# JZG 38 HU



## SISTEMA DE MICROFONÍA INLÁMBRICO

### ESPECIFICACIONES

2 MICRÓFONOS DE MANO 2 CANALES  
FRECUENCIA 730-820 MHZ IMPEDANCIA  
22K OHM / CON MODULADOR DE FRECUENCIA  
\*Incluye estuche de viaje.



# JZG 1000



## SISTEMA DE MICROFONIA INALÁMBRICA DUAL UHF



Incluye Estuche

### SISTEMA

- Receptor 2 Canales
- 2 Micrófonos Inalámbricos UHF
- **FRECUENCIA** 45Hz-18KHz±3dB  
UHF610-937MHz





# JZG 1400



## SISTEMA DE MICROFONIA INALÁMBRICA DUAL UHF



Incluye Estuche

### SISTEMA

- Receptor 4 Canales
- 4 Micrófonos Inalámbricos UHF
- **FRECUENCIA** 45Hz-18KHz±3dB  
UHF610-937MHz

# BOCINAS DE REEMPLAZO

La diversa línea de Bocinas JZG incorporan una amplia gama de características que cubren todo el espectro de audio. Optimizamos la relación entre la pureza del sonido, combinando la ausencia de distorsión y la capacidad para soportar altos niveles de potencia durante un largo periodo de tiempo.







JZG 1530

## BOCINA 6.5" DE FRECUENCIA MEDIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

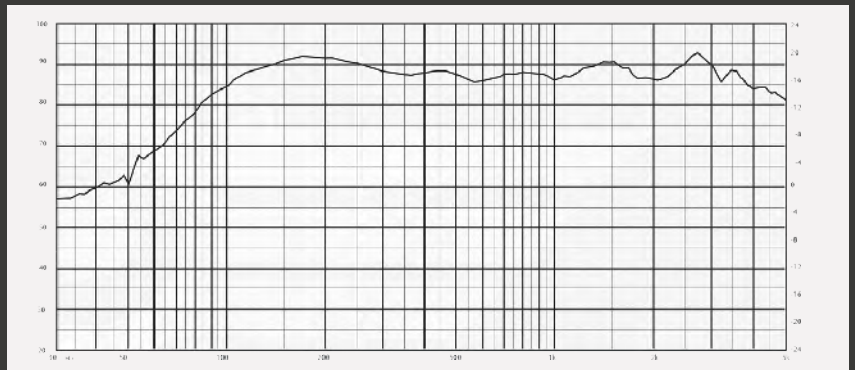
### MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	300W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	45-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	91 dB
	BOBINA	1.5" Kapton
	MAGNETO	30 Oz
	CANASTA	Metal

	DIMENSIÓN	6.5"
	DIÁMETRO IMÁN	12.5 cm
	PROFUNDO	8 cm
	EMPAQUE	19 x 11 x 19 cm
	PESO (6 pzs)	.78 kg
	PESO C/EMPAQUE	4.68 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA







JZG 2040

## BOCINA 8" DE FRECUENCIA MEDIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

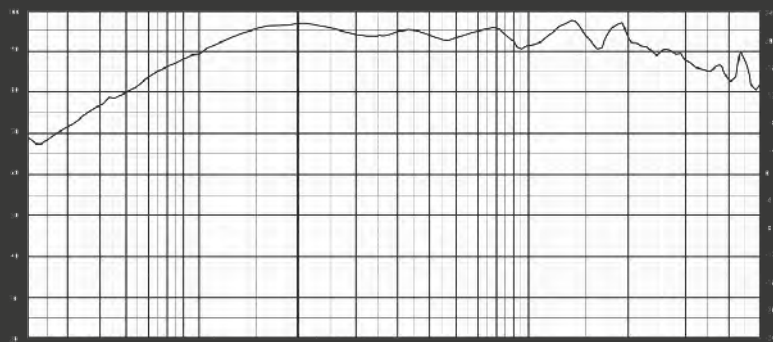
	POTENCIA	400W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	60-4200 Hz
	SENSIBILIDAD	95 dB
	BOBINA	2" Kapton
	MAGNETO	40 Oz
	CANASTA	Metal

### MEDIDAS & PESO

	DIMENSIÓN	8"
	DIÁMETRO IMÁN	14.5 cm
	PROFUNDO	11.5 cm
	EMPAQUE	24 x 24 x 13 cm
	PESO (4 pzs)	3.7 kg
	PESO C/EMPAQUE	15.4 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA







**JZG 2550**

## BOCINA 10" DE FRECUENCIA MEDIA

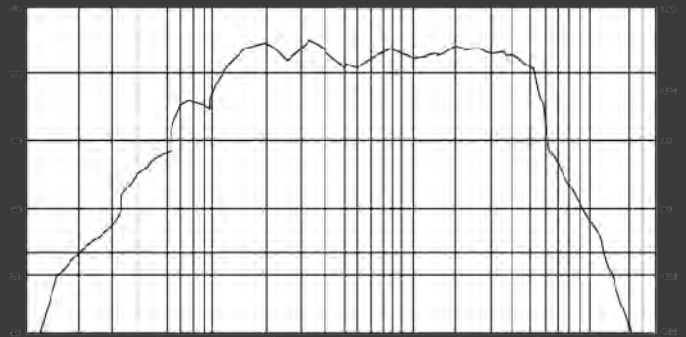
### ESPECIFICACIONES GENERALES



	POTENCIA	500W		DIMENSIÓN	10"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁMETRO IMÁN	15.5 cm
	FRECUENCIA	30-1800 Hz		PROFUNDO	11.5 cm
	SENSIBILIDAD	93 dB		EMPAQUE	29 x 29 x 15 cm
	BOBINA	2" Kapton		PESO (1 pz)	4.4 kg
	MAGNETO	50 Oz		PESO C/EMPAQUE	4.4 kg
	CANASTA	Metal			

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA





JZG 3050

BOCINA 12" DE FRECUENCIA MEDIA



### ESPECIFICACIONES GENERALES

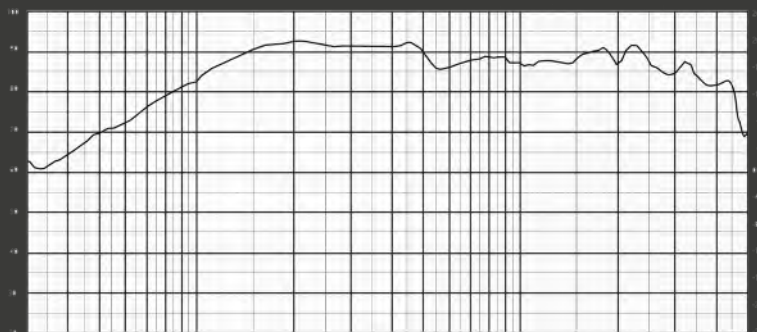
### MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	700W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	48-4800 Hz
	SENSIBILIDAD	93.5 dB
	BOBINA	2.5" Kapton
	MAGNETO	50 Oz
	CANASTA	Metal

	DIMENSIÓN	12"
	DIÁMETRO IMÁN	15.5 cm
	PROFUNDO	12 cm
	EMPAQUE	34 x 24 x 17 cm
	PESO (1 pz)	4.9 kg
	PESO C/EMPAQUE	4.9 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA







**JZG 38100**

## BOCINA 15" DE FRECUENCIA MEDIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

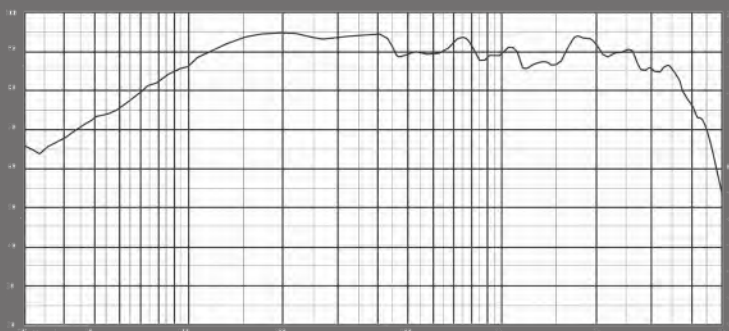
### MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	1200W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	40-4800 Hz
	SENSIBILIDAD	102 dB
	BOBINA	3" Kapton
	MAGNETO	100 Oz
	CANASTA	Metal

	DIMENSIÓN	15"
	DIÁMETRO IMÁN	20 cm
	PROFUNDO	15.5 cm
	EMPAQUE	41 x 41 x 20 cm
	PESO (1 pz)	9 kg
	PESO C/EMPAQUE	9 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA





**JZG 18ES**

## BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA

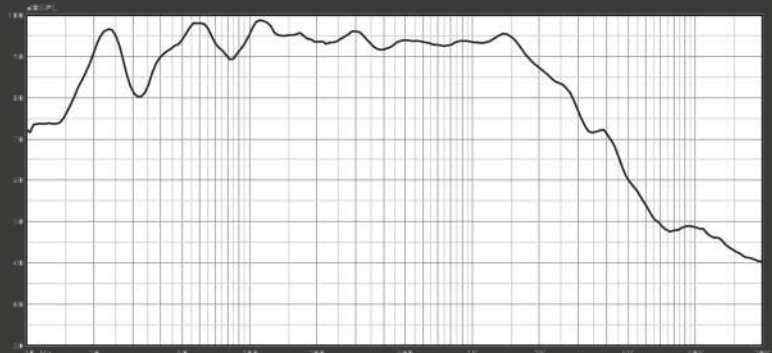
### ESPECIFICACIONES GENERALES

### MEDIDAS & PESO



	POTENCIA	1100W (RMS)		DIMENSIÓN	10"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁMETRO IMÁN	18.5 cm
	FRECUENCIA	90-4200 Hz		PROFUNDO	12 cm
	SENSIBILIDAD	95 DB		EMPAQUE	29 x 29 x 15 cm
	BOBINA	4" Kapton		PESO (1 pz)	7.4 kg
	MAGNETO	125 Oz		PESO C/EMPAQUE	7.4 kg
	CANASTA	Aluminio	<small>Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.</small>		

### GRÁFICA DE CORTE DE FRECUENCIA







**JZG 18PA**

## BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

### MEDIDAS & PESO



	POTENCIA	2000W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	30 - 1000 Hz
	SENSIBILIDAD	98 DB
	BOBINA	4" Kapton
	MAGNETO	125 Oz
	CANASTA	Metal, tipo JBL

	DIMENSIÓN	18"
	DIÁMETRO IMÁN	23 cm
	PROFUNDO	18.5 cm
	EMPAQUE	50 x 50 x 23 cm
	PESO (1 pz)	14.4 kg
	PESO C/EMPAQUE	14.4 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

### GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA



# PLATINUM SERIES

---







JZG 6.5X

BOCINA 6.5" DE FRECUENCIA MEDIA



ESPECIFICACIONES GENERALES

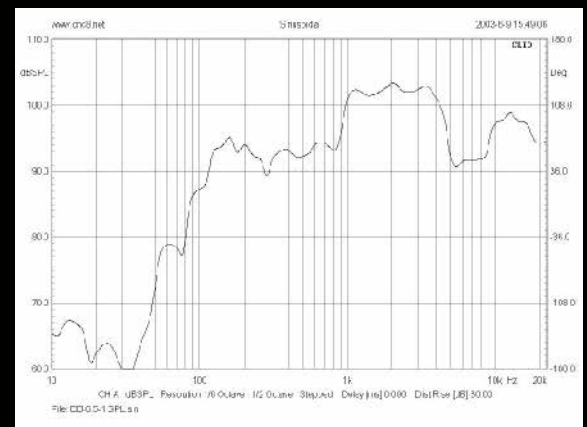
	POTENCIA	400W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	11-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	106 dB
	BOBINA	1.73"
	MAGNETO	30 Oz
	CANASTA	Metal

MEDIDAS & PESO

	DIMENSIÓN	6.5"
	DIÁMETRO IMÁN	12 cm
	PROFUNDO	5.5 cm
	EMPAQUE	20 x 20 x 14 cm
	PESO [4 pzs]	7.2 kg
	PESO C/EMPAQUE	18 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA





JZG 8X

## BOCINA 8" DE FRECUENCIA MEDIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

### MEDIDAS & PESO

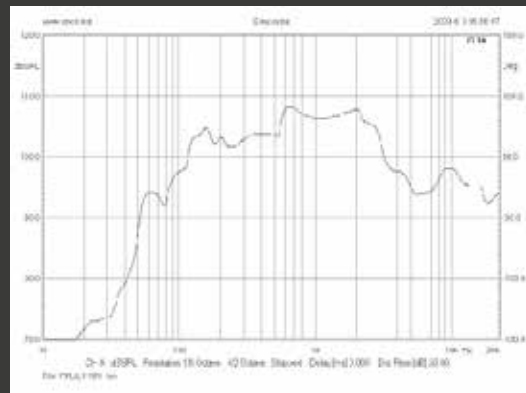
	POTENCIA	600W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	82-2000 Hz
	SENSIBILIDAD	106 dB
	BOBINA	2"
	MAGNETO	106 Oz
	CANASTA	Metal

	DIMENSIÓN	8"
	DIÁMETRO IMÁN	12 cm
	PROFUNDO	6 cm
	EMPAQUE	25 x 25 x 16 cm
	PESO (4 pzs)	5 kg
	PESO C/EMPAQUE	20 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



### GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA







JZG 8X2

BOCINA 8" DE FRECUENCIA MEDIA

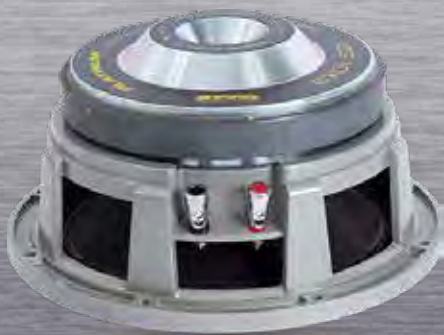
ESPECIFICACIONES GENERALES

MEDIDAS & PESO

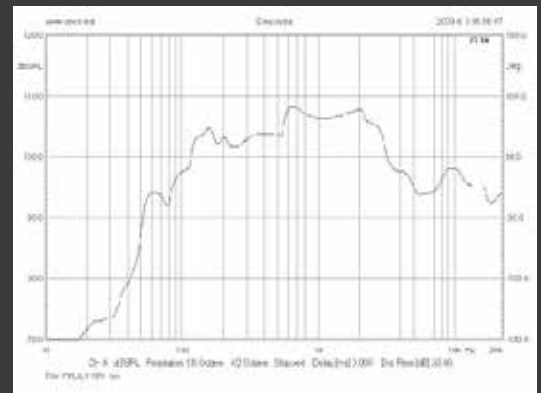
	POTENCIA	250W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	57-8000 Hz
	SENSIBILIDAD	90 dB
	BOBINA	2"
	MAGNETO	106 Oz
	CANASTA	Aluminio

	DIMENSIÓN	8"
	DIÁMETRO IMÁN	12 cm
	PROFUNDO	6 cm
	EMPAQUE	25 x 25 x 16 cm
	PESO (4 pzs)	6 kg
	PESO C/EMPAQUE	22 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA





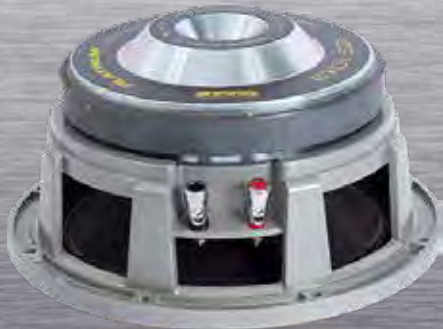
JZG 10X3

## BOCINA 10" DE FRECUENCIA MEDIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

### MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	900W		DIMENSIÓN	10"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁMETRO IMÁN	8,5 cm
	FRECUENCIA	57-8000 Hz		PROFUNDO	12 cm
	SENSIBILIDAD	96 dB		EMPAQUE	29 x 29 x 25 cm
	BOBINA	3"		PESO (1 pz)	7kg
	MAGNETO	96 Oz		PESO C/EMPAQUE	7 kg
	CANASTA	Aluminio tipo EV	Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.		



### GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA







**JZG 12X3**

**BOCINA 12" DE FRECUENCIA MEDIA**

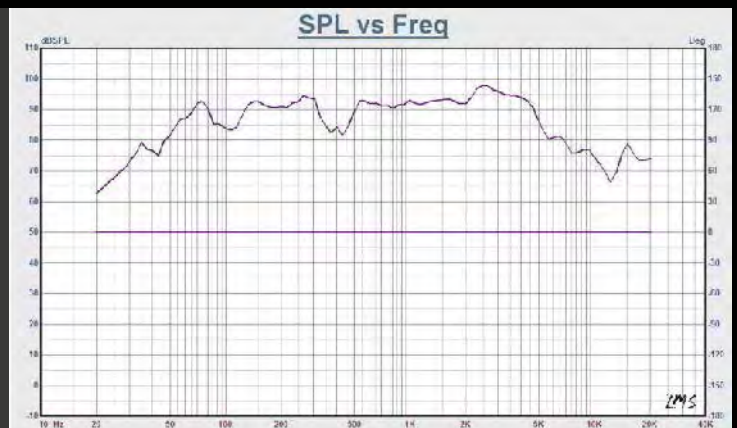


**ESPECIFICACIONES GENERALES**

**MEDIDAS & PESO**

	POTENCIA	1100W		DIMENSIÓN	12"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁMETRO IMÁN	20.5 cm
	FRECUENCIA	44-2000 Hz		PROFUNDO	13.5 cm
	SENSIBILIDAD	98 dB		EMPAQUE	34 x 34 x 17 cm
	BOBINA	3"		PESO (1 pz)	7.5 kg
	MAGNETO	96 Oz		PESO C/EMPAQUE	7.5 kg
	CANASTA	Aluminio tipo EV	<small>Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.</small>		

**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**







**JZG 15X3**

**BOCINA 15" DE FRECUENCIA MEDIA**



**ESPECIFICACIONES GENERALES**

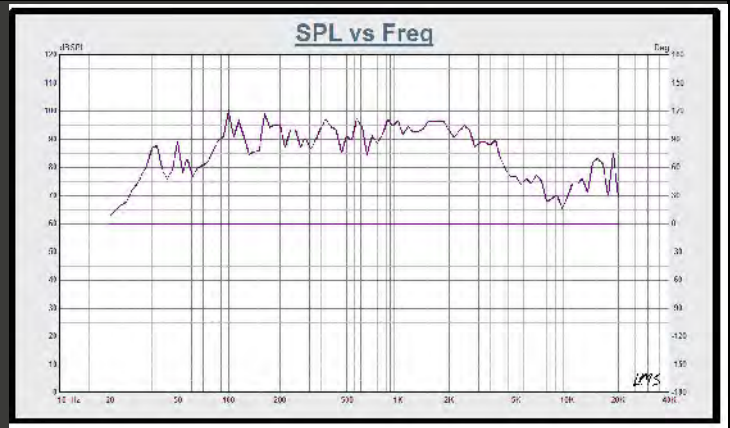
	POTENCIA	1400W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	44-5500 Hz
	SENSIBILIDAD	106 dB
	BOBINA	3"
	MAGNETO	96 Oz
	CANASTA	Aluminio tipo EV

**MEDIDAS & PESO**

	DIMENSIÓN	15"
	DIÁMETRO IMÁN	19.5 cm
	PROFUNDO	16 cm
	EMPAQUE	41 x 41 x 20 cm
	PESO (1 pz]	8.4 kg
	PESO C/EMPAQUE	8.4 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**







**JZG18X4BC**

**BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA**

**ESPECIFICACIONES GENERALES**

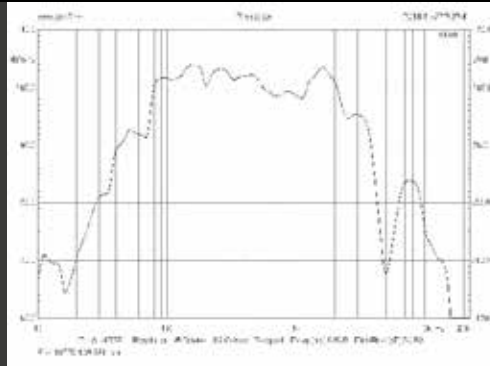
**MEDIDAS & PESO**



	POTENCIA	2800W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	38-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	4" c/4 capas
	MAGNETO	150 Oz
	CANASTA	Aluminio tipo B&C

	DIMENSIÓN	18"
	DIÁMETRO IMÁN	23 cm
	PROFUNDO	24 cm
	EMPAQUE	50 x 50 x 24 cm
	PESO (1 pz)	14 kg
	PESO C/EMPAQUE	14 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**



**JZG 18X4RF**

**BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA**

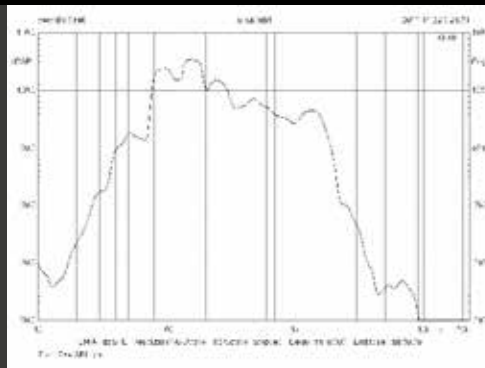
**ESPECIFICACIONES GENERALES**

**MEDIDAS & PESO**

	POTENCIA	2500W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	38-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	4" c/4 capas
	MAGNETO	150 Oz
	ARMAZÓN	Aluminio tipo RCF

	DIMENSIÓN	18"
	DIÁMETRO IMÁN	24 cm
	PROFUNDO	27 cm
	EMPAQUE	50 x 50 x 24 cm
	PESO [1 pz]	15.5 kg
	PESO C/EMPAQUE	15.5 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**





**JZG 18X6PW**

**BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA**



### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	3600W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	28-3000 Hz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	6" c/4 capas
	MAGNETO	190 Oz
	CANASTA	Aluminio tipo PW

### MEDIDAS & PESO

	DIMENSIÓN	18"
	DIÁMETRO IMÁN	29 cm
	PROFUNDO	19.5 cm
	EMPAQUE	52 x 52 x 26 cm
	PESO (1 pz)	25 kg
	PESO C/EMPAQUE	25 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**



**JZG 18X4EG**

**BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA**

**ESPECIFICACIONES GENERALES**

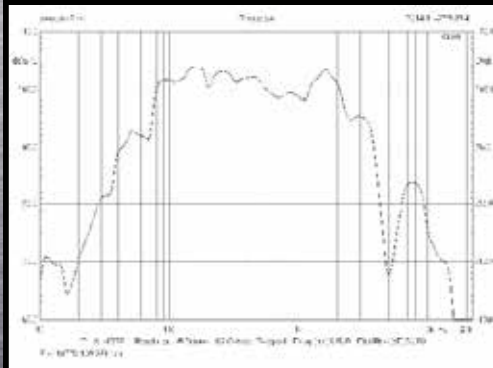
**MEDIDAS & PESO**



	POTENCIA	2400W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	28-3000 Hz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	4" c/4 capas
	MAGNETO	150 Oz
	CANASTA	Aluminio tipo eighteen sound

	DIMENSIÓN	18"
	DIÁMETRO IMÁN	23 mm
	PROFUNDO	24 cm
	EMPAQUE	50 x 50 x 24 cm
	PESO (1 pz)	14 kg
	PESO C/EMPAQUE	14 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



**GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA**





# DRIVERS

---



JZG 350

DRIVER 300W FRECUENCIA AGUDA

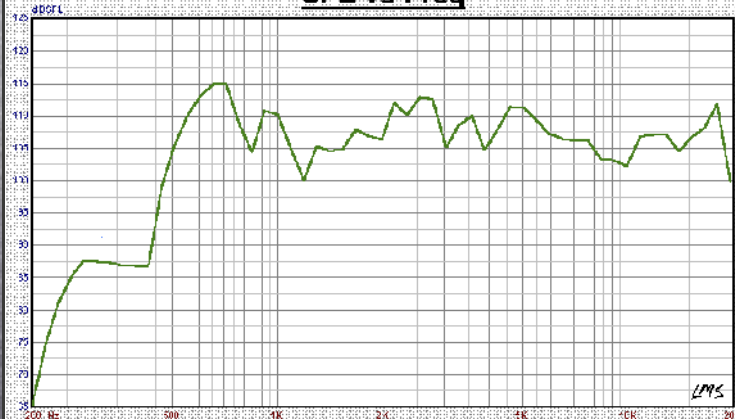
ESPECIFICACIONES GENERALES

MEDIDAS & PESO



	POTENCIA	300W (RMS)		BOBINA	1.35"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁ. GARGANTA	25 mm
	FRECUENCIA	12-20 Khz		APERTURA	1.3/8"
	SENSIBILIDAD	105 dB		EMPAQUE	9 x 9 x 7 cm
	DIAFRAGMA	Titanium		PESO (12 pzs)	.98 kg
	FLUJO	1.8 ST		PESO C/EMPAQUE	11.8 kg
	MATERIAL	Aluminio	<small>Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.</small>		

SPL vs Freq



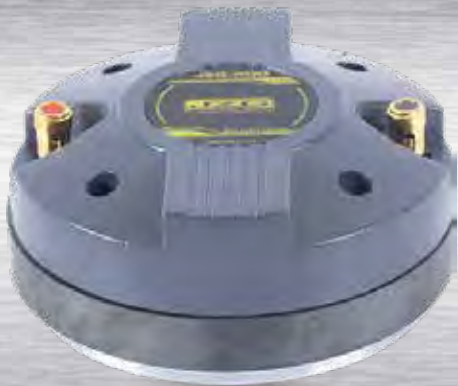
GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA





JZG 400

DRIVER 500W FRECUENCIA AGUDA



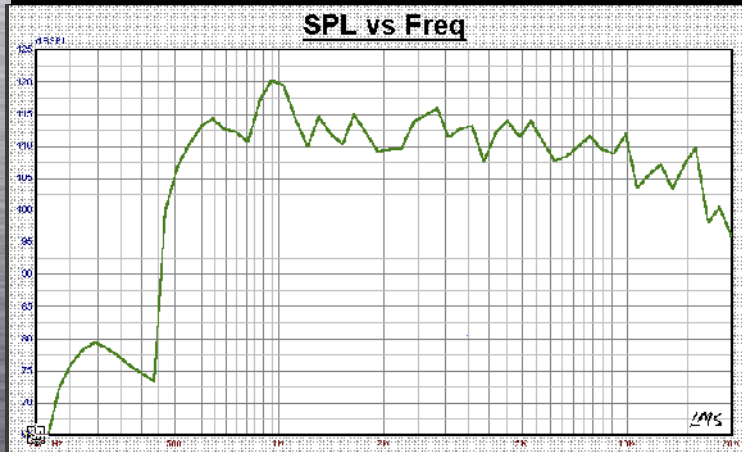
ESPECIFICACIONES GENERALES

MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	500W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	1.2-20 KHz
	SENSIBILIDAD	106 dB
	DIAFRAGMA	Titanium
	FLUJO	1.8 ST
	MATERIAL	Aluminio

	BOBINA	1.75"
	DIÁ. GARGANTA	25 mm
	APERTURA	1.3/8"
	EMPAQUE	11.5 x 11.5 x 8.3 cm
	PESO (6 pzs)	1.72 kg
	PESO C/EMPAQUE	10.5 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA



JZG 450PL

DRIVER 500W FRECUENCIA AGUDA



### ESPECIFICACIONES GENERALES

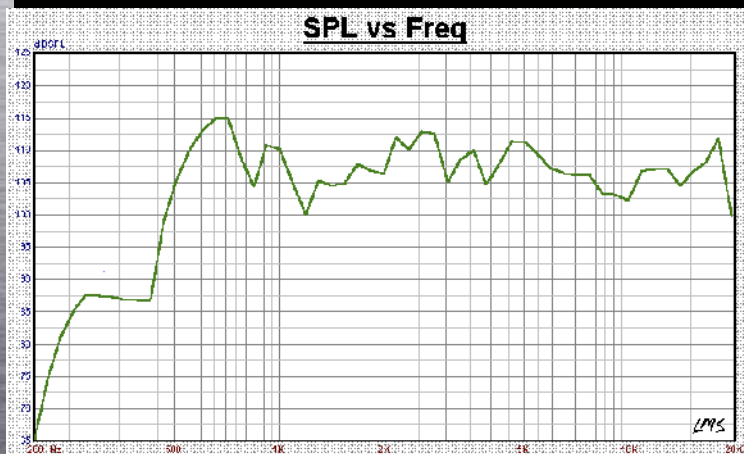
	POTENCIA	500W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	1.2-20 Khz
	SENSIBILIDAD	105 dB
	DIAFRAGMA	Titanium
	FLUJO	1.8 ST
	MATERIAL	TITANIUM

### MEDIDAS & PESO

	BOBINA	1.75"
	DIÁ. GARGANTA	1"
	APERTURA	1.3/8"
	EMPAQUE	9 x 9 x 7 cm
	PESO	.98kg
	PESO C/EMPAQUE	1.8 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.

SPL vs Freq



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA





JZG 550PL

DRIVER 160W FRECUENCIA AGUDA



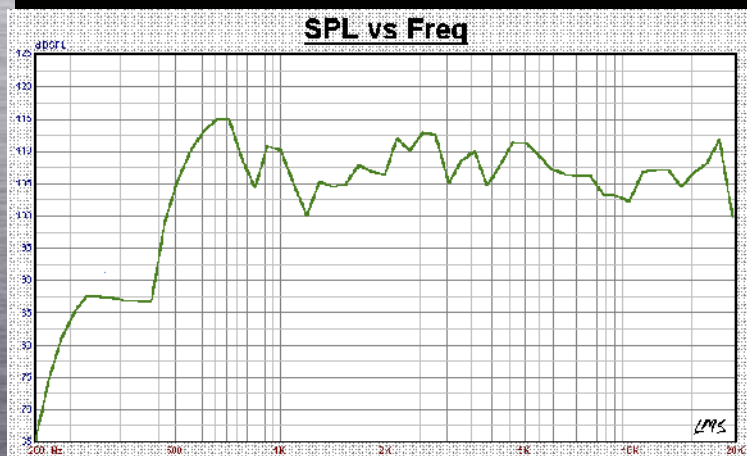
### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	160W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	1.2-20 Khz
	SENSIBILIDAD	105 dB
	DIAFRAGMA	Titanium
	FLUJO	1.8 ST
	MATERIAL	Aluminio

### MEDIDAS & PESO

	BOBINA	2"
	DIÁ. GARGANTA	-
	APERTURA	1.3/8"
	EMPAQUE	9 x 9 x 7 cm
	PESO (1pzs)	.1 kg
	PESO C/EMPAQUE	1.2 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA



**JZG 500**

**DRIVER 800W FRECUENCIA AGUDA**



**ESPECIFICACIONES GENERALES**

**MEDIDAS & PESO**

	POTENCIA	800W (RMS)		BOBINA	2"
	IMPEDANCIA	8 Ohms		DIÁ. GARGANTA	25mm
	FRECUENCIA	12-20 Khz		APERTURA	1,3/8"
	SENSIBILIDAD	110 dB		EMPAQUE	14 X 14 X 8.5 cm
	DIAFRAGMA	Titanium		PESO	9.59 kg
	FLUJO	1.8 ST		PESO C/EMPAQUE	10.5 kg
	MATERIAL	Aluminio	<small>Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.</small>		

**SPL vs Freq**







JZG 700PL

DRIVER 1600W FRECUENCIA AGUDA



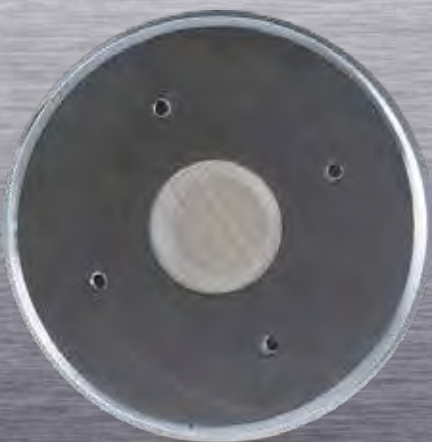
ESPECIFICACIONES GENERALES

MEDIDAS & PESO

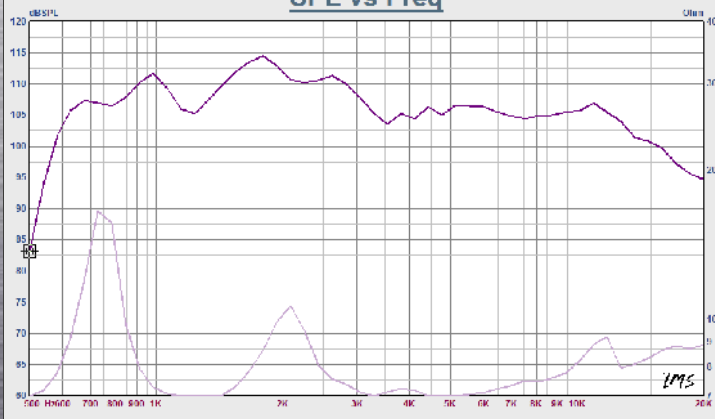
	POTENCIA	1600W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	500Hz-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	100 dB
	DIAFRAGMA	Titanium
	IMÁN	62 Oz
	MATERIAL	Aluminio tipo RCF

	BOBINA	2.85"
	DIÁ. GARGANTA	25 mm
	APERTURA	2.85"
	EMPAQUE	9 X 9 X 7 cm
	PESO	9.62 Kg
	PESO C/EMPAQUE	10.98 Kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



SPL vs Freq



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA



JZG 750PL

DRIVER 1600W FRECUENCIA AGUDA

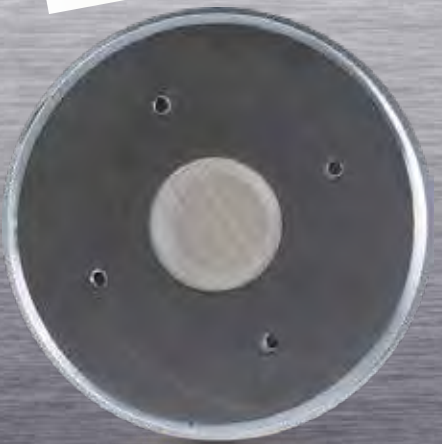
ESPECIFICACIONES GENERALES

MEDIDAS & PESO

	POTENCIA	1600W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	500Hz-2500 Hz
	SENSIBILIDAD	100 dB
	DIAFRAGMA	Titanium
	IMÁN	62 Oz
	MATERIAL	Aluminio tipo NERO

	BOBINA	3"
	DIÁ. GARGANTA	25 mm
	APERTURA	2.85"
	EMPAQUE	9 X 9 X 7 cm
	PESO	9.62 Kg
	PESO C/EMPAQUE	10.98 Kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



GRÁFICA SPL vs FRECUENCIA



# CABLES

---



## JZG MIC

CABLE 2X24 AWG OFC XLR  
(M)/XLR (F) TIPO NEUTRIK




## JZG-HIGH IMP

CABLE 1X24 AWG OFC PLUG 6.3 MONO  
XLR (F) TIPO NEUTRIK


## JZG-PATCH

CABLE 1X24 AWG OFC PLUG 6.3  
MONO XLR (M) TIPO NEUTRIK



 1.5M 3M 6M 10M 15M 20M

 1.5M 3M 6M 10M 15M

 1.5M 3M 6M 10M

## JZG-INST

CABLE 1X24 AWG OFC PLUG 6.3 MONO  
PLUG 6.3 MONO TIPO NEUTRIK

## JZG-DJ\*1

CABLE 1X24 AWG OFC RCA /XLR (M)  
TIPO NEUTRIK


## JZG-DJ\*2

CABLE 1X24 AWG OFC RCA /  
PLUG 6.3 MONO TIPO NEUTRIK



 1.5M 3M 6M 10M

 1.5M 3M

 1.5M 3M



### JZG-DJ\*3

CABLE 1X24 AWG OFC RCA /  
RCA TIPO NEUTRIK



### JZG-DJ\*4

CABLE OFC 2 RCA/ PLUG 3.5 STÉREO

### JZG-DJ\*5

CABLE OFC PLUG 3.5 STÉREO/  
PLUG 3.5 STÉREO



 1.5M 3M

 1.5M 3M

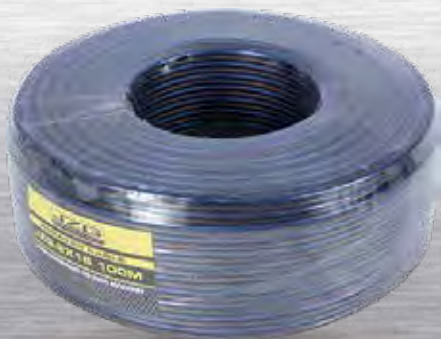
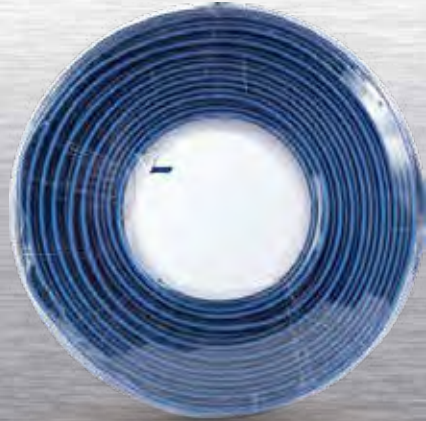
 1.5M



**JZG 2X12 100M**  
CABLE PARA BOCINA COAXIAL



**JZG 2X16 100M**  
CABLE PARA BOCINA COAXIAL



 100M

**JZG 2X14 100M**  
CABLE PARA BOCINA COAXIAL



 100M

**JZG SPK 14 AWG**  
CABLE PARA BOCINA COAXIAL





# CONECTORES

---

## JZG-PLUG-SQ

PLUG 6.3 MONO EN ESCUADRA,  
METÁLICO COLOR AZUL, CHAPA DE ORO



## JZG-PLUG-6087

PLUG 6.3 MONO METÁLICO  
ACABADO EN ACERO



## JZG-PLUG-ST82

PLUG 6.3 ESTEREO METÁLICO  
ACABADO EN ACERO CHAPA  
DE ORO



## JZG-PLUG 1/4

PLUG 6.3 MONO, METÁLICO  
ACABADO ACERO CON RESORTE



## JZG-PLUG 1/4 GOLD

PLUG 6.3 MONO, METÁLICO  
ACABADO ACERODORADO  
CON RESORTE



## JZG-LA1032 STEREO

MINI PLUG JUMBO 3.5 STEREO





## JZG-RCA-RB

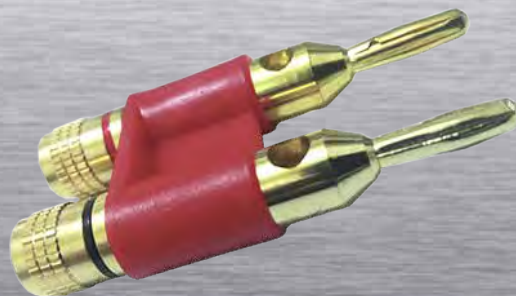
RCA JUMBO METÁLICO

## JZG-BANANA

BANANA CHAPA DE ORO

## JZG-XLR 15 F

CONECTOR CANON HEMBRA, COLOR NEGRO METÁLICO ACABADO EN ACERO



## JZG-XLR 16 M

CONECTOR CANON HEMBRA, COLOR NEGRO PLATEADO

## JZG-XLR F

CONECTOR CANON HEMBRA, COLOR NEGRO METÁLICO ACABADO EN ACERO.

## JZG-XLR M

CONECTOR CANON MACHO, COLOR NEGRO METÁLICO ACABADO EN ACERO.



## JZG PLUG-6085

PLUG 6.3 MONO, METÁLICO ACABADO  
EN ACERO



## JZG LA1031 MONO

CONECTOR 3.5 mm MONO



## JZG SPK-007

CONECTOR SPEAKON,  
ACABADO EN PLÁSTICO  
TIPO NEUTRIK



## JZG FEMRE SPK

CONECTOR SPEAKON HEMBRA, ACABADO  
EN PLÁSTICO REDONDO C/SEGURO  
TIPO NEUTRIK



## JZG TERM-008

TERMINAL PARA BANANA,  
CHAPA DE ORO.





# DIAFRAGMAS

---



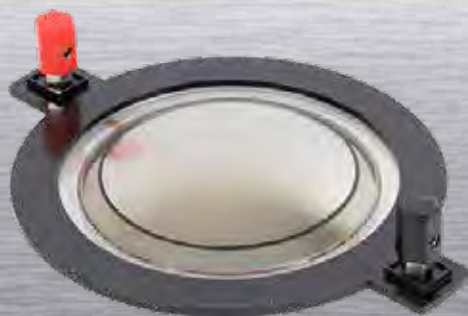
## JZG-D-RCF

REPUESTO DE DIAFRAGMA RCF,  
DIAFRAGMA DE TITANIO  
ALAMBRE PLANO



## JZG-D-BYC

REPUESTO DE DIAFRAGMA B&C,  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE PLANO



## JZG-D-EIG

REPUESTO DE DIAFRAGMA EIGHTEEN  
SOUND DE TITANIO ALAMBRE PLANO



## JZG-D-750PA

REPUESTO DE DIAFRAGMA 750PA,  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE  
PLANO



## JZG-D-2445RF

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL RAYADO  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE PLANO



## JZG-D-2416-26

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL,  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE PLANO





### JZG-D-TW57PL

REPUESTO DE DIAFRAGMA TW 57 BALA,  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE PLANO

### JZG-D-TW57RE

REPUESTO DE DIAFRAGMA TW 57  
BALA, DIAFRAGMA DE TITANIO  
ALAMBRE REDONDO

### JZG-D-24-16-26SB

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL,  
DIAFRAGMA DE TITANIO ALAMBRE  
PLANO S/ BASE



### JZG-D-2412

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL,  
ALAMBRE REDONDO BASE PLÁSTICA  
TITANIO

### JZG-D-2412A

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL,  
ALAMBRE REDONDO BASE ALUMINIO  
TITANIO

### JZG-D-2418

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL,  
ALAMBRE REDONDO TITANIO



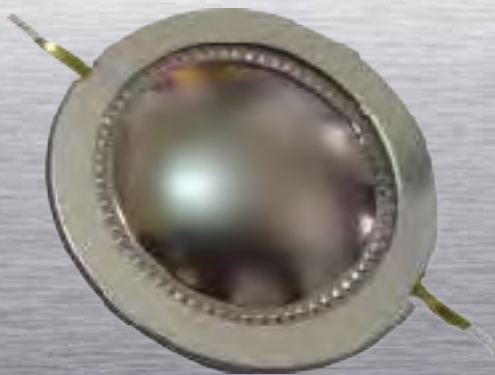
## JZG-D-EMCBR

REPUESTO DE DIAFRAGMA  
EMINENCE 1.35" TITANIO



## JZG-D-450SB

REPUESTO DE DIAFRAGMA  
TITANIO ALAMBRE PLANO  
8 OHMS



## JZG-D-14XT

REPUESTO PEAVEY BOBINA 1.50"  
TITANIO ALAMBRE PLANO 8 OHMS



## JZG-D-210SL

REPUESTO DE DIAFRAGMA  
SELENIUM TITANIO 8 OHMS



## JZG-D-22XTSB

REPUESTO DE DIAFRAGMA  
PEAVEY S/BASE BOBINA 2"



## D-350-JZG

REPUESTO JZG 350, BOBINA 1.35"





## D-400-JZG

REPUESTO JZG 400, BOBINA 1.75"  
DIAFRAGMA TITANIO

## D-500-JZG

REPUESTO JZG 500, BOBINA 2"  
DIAFRAGMA TITANIO

## D-700-JZG

REPUESTO JZG 700PL  
PRODUCTO NUEVO



## JZG 2 WAY C-CROSSOVER

2 VÍAS POTENCIA DE 200 A 2000 WATTS,  
FRECUENCIA 40 HZ FUSIBLE PILOTO



## JZG 3 WAY C-CROSSOVER

3 VÍAS POTENCIA DE 200 A 2000 WATTS,  
FRECUENCIA 40 HZ FUSIBLE PILOTO



# PODERES

---

# PRO X SERIES



## **JZE-PRO-X 8.8**

AMPLIFICADOR BRIDGED-MONO 1500W AB SUPER DINAMIC

## **JZE-PRO-X 10.8**

AMPLIFICADOR BRIDGED-MONO 1800W AB SUPER DINAMIC





**ELITE**  
-PRO AUDIO-



**elite-pro-audio.com**



Atención a Distribuidores

**+52 5632460203**



## EDS15P

BAFLE PROFESIONAL ACTIVO 15" /DSP

### ESPECIFICACIONES

- |                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| ■ <b>RMS 500W</b> 1000 Watts MAX | ■ <b>ENTRADA</b> 3.5 MM        |
| ■ <b>AMPLIFICADOR</b> Clase D    | ■ <b>DSP</b> 4 MODOS           |
| ■ <b>WOOFER</b> 1X15"            | ■ <b>FRECUENCIA</b> 60Hz-18kHz |
| ■ <b>SALIDA</b> X 1              |                                |





## EDS18P

SUBWOOFER ACTIVO BI AMPLIFICADO 18"

### ESPECIFICACIONES

- **RMS 750W** 1500 Watts MAX
- **AMPLIFICADOR** Clase D
- **WOOFER** 1X18" - 80 Oz
- **SLP MAX** 126 dB
- **CONTROL** Fase 0-180°
- **FRECUENCIA** 30Hz-200KHz
- **IMPEDANCIA** 4 Ohms





# EDS218P

SUBWOOFER ACTIVO AMPLIFICADO 2X18"

## ESPECIFICACIONES

- **RMS 1300W** 2600 Watts MAX
- **AMPLIFICADOR** Clase D
- **WOOFER** 1X18" - 125 Oz
- **DRIVER** 4" VC
- **DSP** 4 Modos 48KHz / 24Bits
- **FRECUENCIA** 30Hz-200KHz
- **IMPEDANCIA** 8 Ohms







## JLS 1570 BOCINA 15" DE FRECUENCIA MEDIA

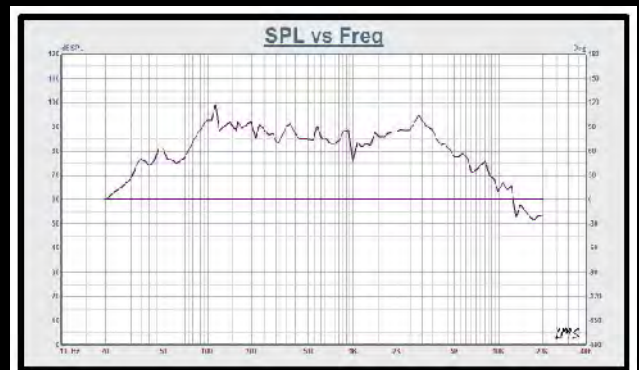
### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	500W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	45-2200 Hz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	3"
	MAGNETO	60 Oz
	CANASTA	Metal Tipo Peavey

### MEDIDAS & PESO

	DIMENSIÓN	15"
	DIÁMETRO IMÁN	17 cm
	PROFUNDO	14 cm
	EMPAQUE	41 x 41 x 20 cm
	PESO [1 pz]	5.6 kg
	PESO C/EMPAQUE	5.6 kg

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.





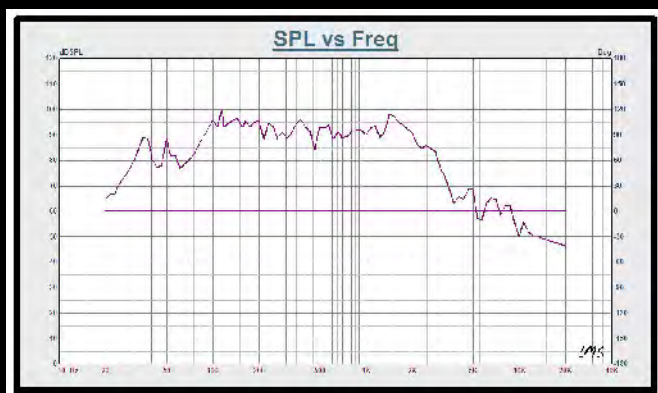


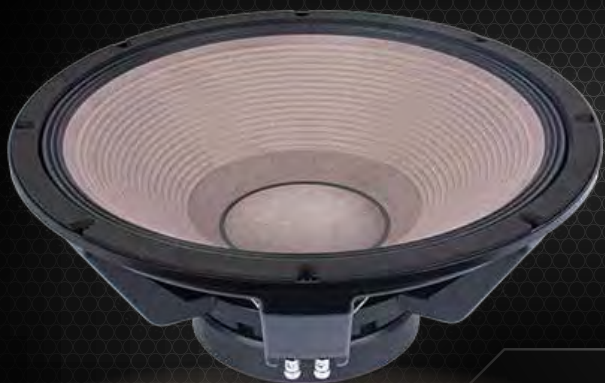
## JLS 18 BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	2000W RMS MAX
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	30 - 1000 Khz
	SENSIBILIDAD	98 dB
	BOBINA	4"
	IMÁN	125 Oz
	CANASTA	Aluminio
	DIMENSIÓN	18"

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.



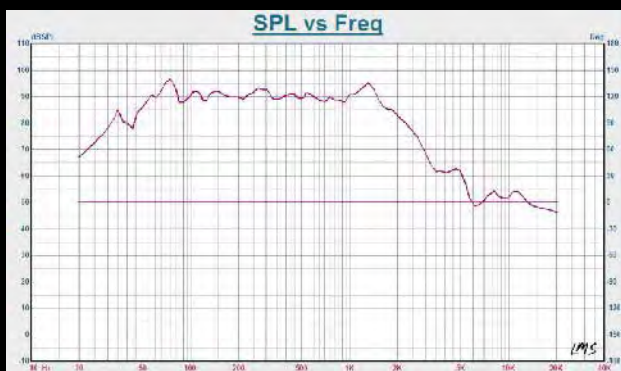


## JLS 1880 BOCINA 18" DE BAJA FRECUENCIA

### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	800W
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	40-20 KHz
	SENSIBILIDAD	102 dB
	BOBINA	4"
	MAGNETO	78 Oz
	CANASTA	Aluminio
	DIMENSIÓN	18"

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.







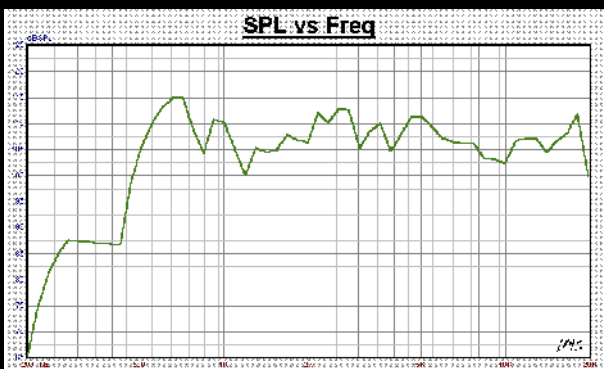
**JLS TW5800**

**TWEETER BALA 700W  
3" DE FRECUENCIA AGUDA**

### ESPECIFICACIONES GENERALES

	POTENCIA	700W (RMS)
	IMPEDANCIA	8 Ohms
	FRECUENCIA	45-2200 Hz
	SENSIBILIDAD	105 dB
	BOBINA	3"
	MATERIAL	Ferrito / Aluminio

Las características y medidas expresadas pueden variar sin previo aviso.





# CABLES CONECTORES DIAFRAGMAS

---

[jlsproaudio.com](http://jlsproaudio.com)





## JLS MIC

CABLE 2X24 AWG OFC  
XLR/XLR



## JLS HIGH IMP

CABLE 1X24 AWG OFC  
PLUG 6.3 MONO / XLR (F)



## JLS PATCH

CABLE 1X24 AWG OFC  
PLUG 6.3 MONO / XLR (M)



1.5M 3M 6M 10M 15M 20M

1.5M 3M 6M 10M 15M

1.5M 3M 6M 10M

## JLS INST

CABLE 1X24 AWG OFC  
6.3 MONO/PLUG 6.3 MONO



## JZG-DJ\*1

CABLE 1X24 AWG OFC RCA /  
XLR (M) TIPO NEUTRIK



## JLS-DJ\*2

CABLE 1X24 AWG OFC RCA /  
PLUG 6.3 MONO TIPO NEUTRIK



1.5M 3M 6M 10M

1.5M 3M

1.5M 3M



### JLS-DJ\*3

CABLE 1X24 AWG OFC RCA  
/ RCA TIPO NEUTRIK


### JLS-DJ\*4


CABLE OFC 2 RCA  
/ PLUG 3.5 STEREO

### JLS 2X24 AWG

ROLLO DE CABLE PARA  
MICRÓFONO 2X24 AWG OFC



 1.5M 3M

 1.5M 3M 6M 10M

### JLS-403-7P

TERMINAL PARA PLUG Y  
CANON 7 PINS

### JLS-FEMCU-SPK

CONECTOR SPEAKON HEMBRA,  
CUADRADO C/ SEGURO

### JLS-PLUG-6.3

PLUG 6.3 STEREO, METALICO ACABADO  
EN ACERO CON RESORTE





## JLS-PLUG-6057

PLUG 6.3 ESTÉREO, METÁLICO  
ACABADO CROMADO



## JLS-RCA CP

RCA, METÁLICO GRANDE,  
CHAPA DE ORO



## JLS SPK 003

CONECTOR SPEAKON,  
ACABADO EN PLÁSTICO



## JLS XLR 03 (F) B

CONECTOR CANON HEMBRA,  
METALICO EN COLOR NEGRO



## JLS XLR 03 (F) R

CONECTOR CANON HEMBRA,  
METALICO EN COLOR ROJO



## JLS XLR 03 (M) R

CONECTOR CANON MACHO,  
METALICO EN COLOR ROJO





## JLS XLR 04 (M) B

CONECTOR CANON MALE,  
METALICO ACABADO EN COLOR NEGRO



## JLS-PLUG 80 B

PLUG 6.3 MONO, ACABADO  
EN COLOR NEGRO



## JLS PLUG 80( R)

PLUG 6.3 MONO,  
ACABADO EN COLOR ROJO



## JLS-PLUG-78

CONECTOR PLUG 6.3 MONO  
METALICO ACABADO NEGRO



## JLS STAND 1.80 M

TRIPIE PARA BOCINA BASE  
PLASTICA 1.80 M 60 KGS



## JZG STAND 1.80 M

TRIPIE PARA BOCINA BASE  
DE ACERO , 180 M , 60 KGS







## JLS-D-RCF

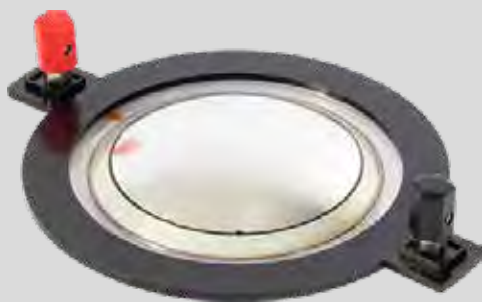
REPUESTO DE DIAFRAGMA RCF,  
DIAFRAGMA DE ALUMINIO

## JLS-D-BYC

REPUESTO DE DIAFRAGMA B&C,  
DIAFRAGMA DE ALUMINIO

## JLS-D-EIG

REPUESTO DE DIAFRAGMA EIGHTEEN  
SOUND, DIAFRAGMA DE ALUMINIO



## JLS-D-750PA

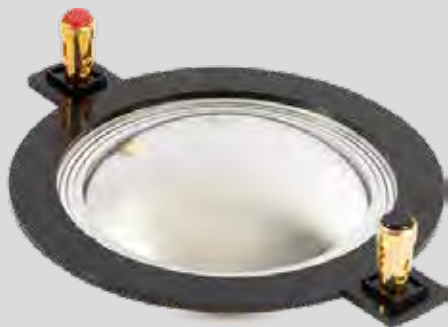
REPUESTO DE DIAFRAGMA 750PA,  
DIAFRAGMA DE ALUMINIO

## JLS-D-2445RF

REPUESTO DE DIAFRAGMA JBL RAYADO  
DIAFRAGMA DE ALUMINIO

## JLS-D-TW57RE

REPUESTO DE DIAFRAGMA TW 57 BALA,  
DIAFRAGMA DE ALUMINIO





## JLS-D-EMCBR

REPUESTO DE DIAFRAGMA EMINENCE  
DE ALUMINIO, ALAMBRE REDONDO

## JLS-D-2416-26

REPUESTO DE DIAFRAGMA  
JBL DE ALUMINIO, ALAMBRE REDONDO

## JLS-D-210SL

REPUESTO DE DIAFRAGMA SELENIUM  
DE ALUMINIO, ALAMBRE REDONDO



## JLS-D-22XTSB

REPUESTO DE DIAFRAGMA PEAVEY  
DE ALUMINIO, ALAMBRE REDONDO

## JLS-D-14XT

REPUESTO DE DIAFRAGMA PEAVEY,  
DE ALUMINIO, ALAMBRE REDONDO







[jlsproaudio.com](http://jlsproaudio.com)