

BOCINAS

HORNS

stebel

Bocinas, trompetas y accesorios.

Horns, trumpets and accessories.





HF80



TM80



TM80/2L



TX20/2CR

BOCINAS

HORNS



V	A	REF.	dB	FRECUENCIA FREQUENCY Hz	MEDIDAS MEASURES mm
12	4,5	HF80/1	109	430	Ø 80
24	2,5	HF80/1 24V	109	430	Ø 80



Bocina de disco electromagnética, disponible en una sola unidad (tonos altos o bajos) o como un conjunto doble. Pueden utilizarse como sirenas en sistemas de alarma.

Electromagnetic disc horn, available as a single unit (high or low tones) or as a twin set. Also used as sirens in alarm systems.

12	5,5	TM80/1	109	500	Ø 82
12	11	TM80/2	112	410 (L) 500 (H)	2 x Ø 82
12	11	TM80/2L	112	410 (L) 500 (H)	2 x Ø 82
24	5,6	TM80/2 24V	112	410 (L) 500 (H)	2 x Ø 82



Bocina electromagnética, disponible en una sola unidad (tonos altos o bajos) o como un conjunto doble. Apropriadas para uso en motocicletas.

Electromagnetic signal horn, available as a single unit (high or low tones) or as a twin set. Also appropriate for motorcycle use.

12	10	TX20/2 CR	112	400 (L) 500 (H)	2 x Ø 82
----	----	------------------	-----	-----------------	----------

Nivel sonoro a 2 metros de distancia (dB) - Sound level at 2 meters of distance (dB)



NAUTILUS NG



COMPACT NG



COMPACT CR



TRUCK CPT NG



BRIO BP3

NAUTILUS



V	A	REF.	dB	FRECUENCIA FREQUENCY Hz	MEDIDAS MEASURES mm
12	18	NAUTILUS NG	115	530 (L) 680 (H)	150 x 112 x 95
24	9	NAUTILUS NG 24V	115	530 (L) 680 (H)	150 x 112 x 95

Bocinas para automoción. Ofrecen una gran facilidad y velocidad de instalación ya que requieren un único punto de fijación y una única conexión eléctrica.

Signal horns for automotive use. They are very fast and easy to install because they require only one fixing point and a single electrical connection.

COMPACT



12	18	COMPACT NG	115	530 (L) 680 (H)	125 x 112 x 78
12	18	COMPACT CR	115	530 (L) 680 (H)	125 x 112 x 78
24	9	COMPACT NG 24V	115	530 (L) 680 (H)	125 x 112 x 78

Bocinas para automoción. Ofrecen una gran facilidad y velocidad de instalación ya que requieren un único punto de fijación y una única conexión eléctrica. Se caracterizan por un diseño compacto mejorado.

Signal horns for automotive use. They are very fast and easy to install because they require only one fixing point and a single electrical connection. They are characterized by an improved compact design.

TRUCK



12	18	TRUCK CPT NG	110	300	140 x 110 x 112
24	9	TRUCK CPT 24V	110	300	140 x 110 x 112

Bocinas para vehículos medios y pesados (autocaravanas, furgonetas, autobuses). Se caracterizan por un diseño compacto mejorado.

Signal horns for medium and heavy-duty vehicles (campers, vans, buses). They are characterized by an improved compact design.

BRIO

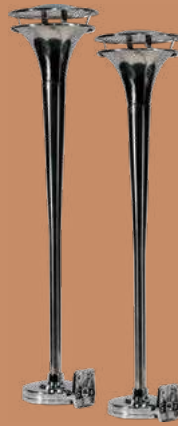


12	18	BRIO BP3	115	530 (L) 700 (H)	166 x 175 x 93
----	----	-----------------	-----	-----------------	----------------

Corriente absorbida a 24V (A) - Absorbed current at 24V (A)



GP2



JUM2



TM2

BOCINAS

HORNS



V	A	REF.	dB	FRECUENCIA FREQUENCY Hz	MEDIDAS MEASURES mm
12	16	GP2	115	630 (L) 795 (H)	Ø 76 x 217
24	8	GP2 24V	115	630 (L) 795 (H)	Ø 76 x 217



Bocinas de automoción. Incluye un compresor de aire estándar y un sistema de dos trompetas. Emite dos notas alternadas.

Air-horns for automotive use. Includes a standard supplier air-compressor and a two-horn system. Plays two alternating notes.



-	-	TM2	118	392 (L) 435 (H)	Ø 90 x 346
---	---	------------	-----	-----------------	------------



Bocinas para vehículos medios y pesados (autocaravanas, furgonetas, autobuses). Funciona usando la cámara de aire comprimido del vehículo. Estas potentes bocinas se pueden instalar en el exterior del vehículo, sin embargo, el compresor queda en el interior.

Air-horns for medium and heavy-duty vehicles (campers, vans, buses). Functions by the usage of the vehicle's compressed air chamber. These powerful units can be fitted externally on the vehicle however, the compressor is fitted inside.



24	-	JUM2	117	185 (L) 200 (H)	Ø 170 x 640
----	---	-------------	-----	-----------------	-------------



Nivel sonoro a 2 metros de distancia (dB) - Sound level at 2 meters of distance (dB)



PRMV2



BP3



MP5/CC



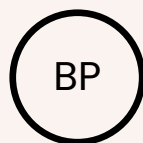
V	A	REF.	dB	FRECUENCIA FREQUENCY Hz	MEDIDAS MEASURES mm
---	---	------	----	-------------------------------	---------------------------



12	15	PRMV2	115	435 (L) 488 (H)	Ø 90 x 319
----	----	--------------	-----	-----------------	------------

Bocinas para vehículos de emergencia y prioritarios (policía, ambulancias hospitalarias, bomberos, militares). Incluye un compresor de aire estándar y un sistema de tres trompetas. Emite dos tonos alternos ininterrumpidos.

Air-horns for emergency and priority vehicles (police, hospital ambulances, fire-fighters, military). Includes a standard supplied air compressor and two-horn system. Plays two non-stop alternating tones.



12	18	BP3	115	630 (L) 795 (M) 840 (H)	Ø 76 x 217
----	----	------------	-----	----------------------------	------------

Bocinas de automoción. Incluye un compresor de aire estándar y un sistema de tres trompetas. Emite tres notas alternadas.

Air-horns for automotive use. Includes a standard supplier air-compressor and three-horn system. Plays three alternating notes.



12	18	MP5/CC	115	530 (L) 700 (H)	Ø 85 x 270
----	----	---------------	-----	-----------------	------------

Bocinas de automoción. Incluye un compresor de aire estándar y un sistema de cinco trompetas.

Air-horns for automotive use. Includes a standard supplier air-compressor and five-horn system.



La cucaracha

Medidas compresor
Compressor measurements
Ø 83 x 170



Corriente absorbida a 24V (A) - Absorbed current at 24V (A)



KP1



ECO POWER



VÁLVULA M

BOCINAS Y ACCESORIOS

HORNS AND ACCESSORIES



REF.



dB

FRECUENCIA
FREQUENCY

Hz

MEDIDAS
MEASURES

mm

SOS

KP1

111

520

Ø 76 x 217

Bocina manual que funciona con gas 124A ecológico no inflamable. Emite un fuerte sonido. Apropriada para embarcaciones en caso de señal SOS o niebla, también para situaciones de emergencia en montaña.

Hand-operated air horn, powered by ecological and non-flammable 124A gas. Emits a deep powerful tone. Appropriate for sea vessels in case of SOS signals, fog or in case of emergency during outdoor excursions.



SOS

ECO POWER

112

-

239 x 110 x 76,5

Bocina manual ecológica sin gas. Trabaja con la presión de aire para una máxima eficiencia y un rendimiento acústico. Usada para deportes, eventos y seguridad.

Ecological hand-held airhorn without gas. It works with the air's pressure for a best efficiency and acoustic performance. Used for sports, events and security.



ACCESORIOS
ACCESSORIES

VÁLVULA M

-

-

-

Nivel sonoro a 2 metros de distancia (dB) - Sound level at 2 meters of distance (dB)