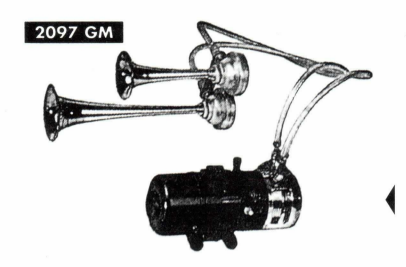
SIRENAS MARTIN

para bomberos, policía y ambulancias



(Aparatos de advertencia acústica según DIN 14610)



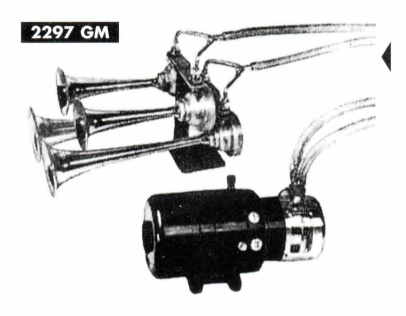
Cada SIRENA MARTIN 2097 GM o 2297 GM cumple con las normas según DIN 14610 y se compone de:

- 1 mecanismo soplador de 6, 12 o 24 voltios, con pie de sujeción, válvula automática y mecanismo de encendido, así como condensador antiparasitario 0,5 μF y
- 1 elemento de bocina.

SIRENA MARTIN N.º 2097 GM

Con dos bocinas de membrana, afinada en 440/585 Hz (a'/d'), consumo de electricidad aprox. 120 W

Volumen: 110 dB (A) a 7 m de distancia 113 dB (A) a 3,5 m de distancia Con marca de control DIN B 05



SIRENA MARTIN N.º 2297 GM

Con cuatro bocinas de membrana, afinada en 435 + 450/580 + 600 Hz (a'a'/d"d"), efecto adicional de advertencia mediante sincronización tremolante, consumo de electricidad aprox. 200 W

Volumen: 113 dB (A) a 7 m de distancia 116 dB (A) a 3,5 m de distancia Con marca de control DIN \(\infty \) B 03

Accesorios normales para 2097 GM y 2297 GM

- 2 manguitos de unión, de 1 m cada uno, con tuercas de racor (en el modelo 2297 GM además dos piezas de distribución) (a petición se suministrarán también manguitos más largos)
- 1 juego de cables de conexión
- 1 relé
- 1 frasco de aceite especial
- 1 interruptor vasculante para empotrar
- 1 manual de instrucciones para instalación y mantenimiento.

Forma de funcionamiento:

Mediante un corto impulso del circuito suena automáticamente la señal de bomberos (DIN 14610)



Después de terminar la señal la sirena se desconecta automáticamente. La serie de tonos es controlada mecánicamente a través de una válvula de aire. Los tonos son producidos por membranas neumáticas.

En caso de pedido se ruega indiquen la tensión de funcionamiento.

Son posibles versiones especiales con otra sintonización y otro ritmo. Más detalles a petición.

TALLERES SERCOIN, S. L.

DISTRIBUIDOR OFICIAL PARA ESPAÑA DE LAS SIRENAS MARTIN

Antonio Alonso Martín, s/n. Pol. Ind. Lama, Nave 15 - 28860 PARACUELLOS DEL JARAMA (Madrid)

Fax: (91) 658 29 09 - Teléf.: (91) 658 22 84