

EG-103



Sirene eletromecânica montada em tudo repuxado de aço com pintura industrial. Tampa frontal de aço e cabeça da hélice em alumínio, com pontos de fixação junto ao corpo da sirene.

Possui voltagem de 127V ou 220V, consumo de $\pm 2,5A$ ou $\pm 1,7A$ e com motor de 1/3hp de potência. Com tratamento de zincagem e proteção vinílica, na cor cinza grafite.

Sirene composta por 1 projetor de som contínuo, gera uma pressão sonora de aproximadamente 122dB à 1metro e 105dB à 10metros.

Indicada para áreas industriais, alarme de incêndio, alarmes residenciais ou comerciais contra roubos.

DADOS TÉCNICOS		103
Tensão	127V ou 220v	
Consumo	$\pm 2,5A$ ou $1,7A$	
Motor	1/3hp	
Dimensão	208x208x179 (mm)	
Pressão sonora	$\pm 122dB @ 1m$ $\pm 105 @ 10m$	
Tipo de Som	Contínuo	
Peso	4,091 Kg	

