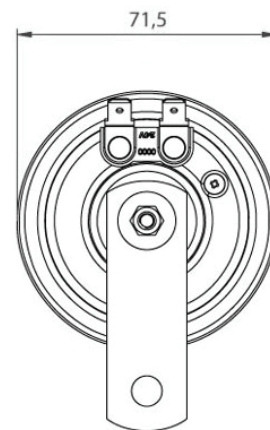
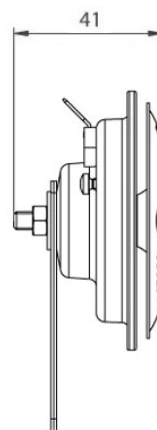


# K70 AVISATORE ACUSTICO ELETTROMAGNETICO A DISCO



## Disegno tecnico



## Descrizione prodotto

Avisatore a disco di dimensioni contenute, ma di notevole potenza sonora. Apprezzato da famose case motociclistiche di livello europeo e mondiale. Per la sua affidabilità ed il basso assorbimento di corrente è adottato da diversi costruttori di carelli elevatori. Può anche essere usato come allarme. È supportato da una svariata gamma di staffaggi custom. Il trattamento standard di zincatura trivalente a colorazione bianca iridescente garantisce una ottima resistenza ai test di nebbia salina. Disponibile anche con zincatura nera a richiesta.

## Dettagli prodotto



## Caratteristiche tecniche

		K70-H	K70-L
Tensione nominale	V	12 (24)	
Alimentazione		bipolare	
Corrente Assorbita a 13V (26V)	A	1,5 (0,8)	
Livello Sonoro a 2 m	dB (A)	109	
Frequenza Fondamentale	Hz	430 ± 5%	340 ± 5%
Tipo di suono		acuta	grave
Peso con staffe a balestra	kg	0,155	
Affidabilità		50000 manovre (1" ON - 4" OFF)	
Rivestimento protettivo parti metalliche		zincatura bianca iridescente a Cr3	
Temperatura di esercizio	°C	-20 +80	
Omologazioni		CEE 70/388 - R.28 ECE/ONU - CEE 93/30	
Normativa RoHS		contemplata	
Impiego principale		scooters, moto, auto, carelli elevatori	

## Dimensioni imballo

		SCATOLA SINGOLA	SCATOLA DOPPIA	BLISTER SINGOLO	BLISTER DOPPIO
Dimensione confezione	mm	115x115x80(h)	200x110x80(h)	205x130x90(h)	240x150x90(h)
Peso prodotto confezionato	kg	0,384	0,78	0,38	0,745
Dimensioni dell'imballo esterno	mm	570x420x270(h)	570x420x270(h)	370x290x230(h)	300x490x415(h)
Quantità per confezione esterna	nr	50	30	12	20
Peso imballo esterno con prodotti	kg	20,5	25	5,2	16,5
Volume dell'imballo esterno	m3	0,065	0,065	0,025	0,061

## Tipologie imballo

