

## AVERTISSEURS HOMOLOGUÉS



Répondant aux exigences COLREG 72 IMO classe IV



Homologués MARINE MARCHANDE.

Pour navires jusqu'à 20 mètres

### ■ Type MLT

- > Kit comprenant : le pavillon, le double compresseur 24 V et le bouton poussoir
- > Longueur hors tout : 410 mm
- > Diamètre du pavillon : 240 mm

Réf. **MLT75345**



### ■ Type MARCO

- > Le kit complet comprend : 1 pavillon, 1 compresseur et les accessoires de montage
- > Diamètre du pavillon : 200 mm
- > Longueur du pavillon : 460 mm

Réf.	Tensions (V)	Intensité (A)	dB (1/3 xt) (1 m)	Fréquence (Hz)	Poids (kg)	Dimensions (mm)
<b>05402</b>	12	20	123	630	5,5	460 x 200
<b>05403</b>	24	10	123	630	5,5	460 x 200



Pour navires de 20 à 75 mètres

### ■ Type MKT 75

Elles fonctionnent sur le circuit d'air du bord ou avec un compresseur CM324

- > Consommation d'air : 7 à 10 l/s
- > Pression d'air : 4 à 30 bars

Ils peuvent être actionnés :

- Directement par un poussoir (Réf. **TV 10**),
- Par une électrovanne, 24/110/220 V en circuit (Réf. **TV 88** pour pression de 4 à 12 bars, Réf. **TV 89** de 12 à 30 bars),
- Soit par une électrovanne 24, 110 ou 220 V de type **TV 784**, équipée d'une résistance chauffante 220 V et d'un secours manuel directement monté sur l'avertisseur.



Réf.	Longueur (mm)	Ø (mm)	Poids (kg)	Fréquence (Hz)
<b>MKT75/260</b>	635	285	2,6	260
<b>MKT75/350</b>	438	202	1,8	350
<b>MKT75/440</b>	340	180	1,75	440
<b>MKT75/660</b>	203	140	1,6	660

### ■ Type MARCO

- > Fonctionne sur l'air du bord (6 à 12 bars) ou compresseur **CM324**

Réf.	Tension (V)	Intensité (A)	dB	Fréquence (Hz)	Poids (kg)	Dimensions (mm)
<b>05422</b>	12	4,5	132	630	3,5	460 x 300
<b>05423</b>	24	2,5	132	630	3,5	460 x 300

