

DESCRIPTION: ELECTROMAGNETIC HORN

DESCRIZIONE: AVVISATORE ELETTROMAGNETICO

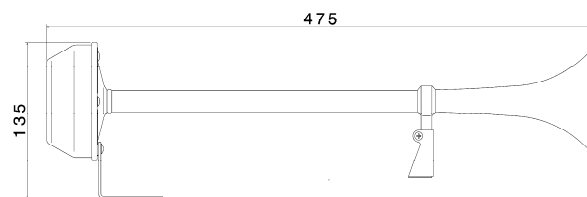
VEGA 18

Ref. 920334

Main specifications and performances / Principali caratteristiche

Nominal voltage / Voltaggio nominale	6	Vdc
Voltage range / Voltaggio di utilizzo	11,5-13,8	Vdc
Current consumption / Assorbimento	6	A
Sound pressure level / Livello sonoro	117 (1m)	dB(A)
Frequency / Frequenza	310	Hz
Operating temperature / Temp. di utilizzo	-30° to +80°	°C
Storage temperature / Temp. stoccaggio	-30° to +80°	°C
Corrosion resistance / Resist. alla corrosione	> 600 (salt spray test)	Hours
Operating relative humidity / Umidità di esercizio	30 to 80	%
Durability (1 sec ON, 4 sec OFF) / Durata	>50 000	Cycles
Continuous blowing	> 3	min
Electrical insulation / Isolamento elettrico	500	Vdc
Vibration (30 min, 3 axis) / Vibrazioni	1	g
Weight (each) / Peso (cad.)	670	gr
Main materials / Principali materiali	Stainless Steel	
Main applications / Principali applicazioni	Boats	

Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)



Available Electrical Connection / Connessioni elettriche disponibili

Fly leads / Filo elettrico

Other specifications / Ulteriori specifiche

Mechanical connection: flat and rigid surface facing the bracket edge

Montaggio meccanico: fissare la staffa a una superficie piana e rigida.

Horn's Protection: designed for external use

Protezione: progettato per installazione esterna.

Packaging: color box 110 x 135 x h480 mm

Imballo: scatola cartone 110x135xh480 mm

Master carton: 6 pieces

Imballo multiplo: cartone da 6 pezzi

Conformity to Standards of / Conformità agli Standard

PRODUCT
PRODOTTO

MANUFACTURING
PRODUZIONE

- ✓ ISO/TS 16949
- ✓ ISO 9001
- ✓ ISO 14001

Product and packaging / Prodotto e confezione

