

DESCRIPTION: AIR POWERED HORN

DESCRIZIONE: AVVISATORE PNEUMATICO

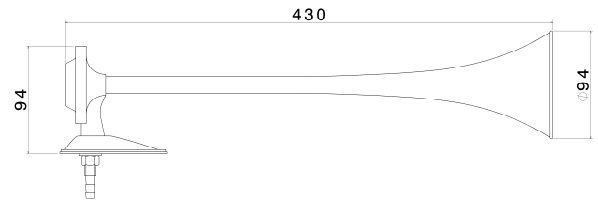
TA NS

Ref. 920311

Main specifications and performances / Principali caratteristiche

Sound pressure level / Livello sonoro	120 (1m)	dB(A)
Frequency / Frequenza	320	Hz
Working pressure / Pressione di esercizio	100 - 400	kPa
Air consumption / Consumo d'aria	1,2	l/sec
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	60	min
Vibration (30 min, 3 axis) / Vibrazioni	1	g
Weight / Peso	450	gr
Main materials / Principali materiali	Stainless steel	
Main applications / Principali applicazioni	Boats	

Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)



Pneumatic connection / Connessione pneumatica

Threaded hole 3/8 UNF 2A / Foro filettato 3/8 UNF 2A

Other specifications / Ulteriori specifiche

Mechanical connection: flat and rigid surface facing the brackets edge

Montaggio meccanico: fissare le staffe a una superficie piana e rigida.

Horn's Protection: choose an installation area protected from mud splash

Protezione: installare al riparo da spruzzi di fango.

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

