

DESCRIPTION: TRUMPET HORN USE WITH MC4/FDS, MC4/FD, MC4/FI COMPRESSOR

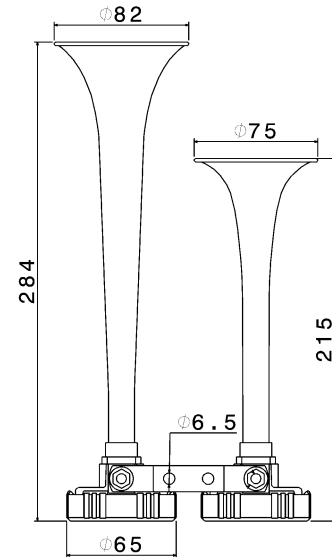
TA/2 906-P

DESCRIZIONE: Tromba ad aria da usare con i compressori MC4/FDS, MC4/FD, MC4/FI

Cod. 920391

Main specifications and performances / Principali caratteristiche

Sound pressure level / Livello sonoro	116 (2m)	dB(A)
Frequency 'L' / Frequenza tono basso	466	Hz
Frequency 'H' / Frequenza tono alto	622	Hz
Working pressure / Pressione di esercizio	0,4-4	Bar
Operating temperature / Temp. di utilizzo	-30° to +80°	°C
Storage temperature / Temp. stoccaggio	-30° to +80°	°C
Corrosion resistance / Resistenza alla corrosione	> 96 (salt spray test)	Hours
Operating relative humidity / Umidità di esercizio	30 to 80	%
Durability (30min ON, 30min OFF)/Durata	100	Cycles
Continuous blowing	60	min
Vibration (30 min, 3 axis) / Vibrazione	1	g
Weight / Peso	180	gr
Main materials / Principali materiali	PP, Steel, ABS	
Main applications / Principali applicazioni	Cars, Vans, Trucks	

Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)

Available Pneumatic Connection / Connessioni pneumatiche disponibili
Tube 7x10
Tubo 7x10
Other specifications / Ulteriori specifiche

Mechanical connection: flat and rigid surface facing the bracket. Respect the installation rules provided on the instruction sheet.

Montaggio meccanico: fissare la staffa delle trombe su una superficie piana e rigida. Rispettare le regole d'installazione previste del foglio istruzioni.

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

Protezione: installare al riparo da spruzzi d'acqua e fango.

Packaging: Color box 95x 166 x h357 mm

Imballo: scatola cartone 95x166xh357 mm

Master carton: 8 pieces

Imballo multiplo: cartone da 8 pezzi

Conformity to Standards of / Conformità agli Standard
PRODUCT
 PRODOTTO

- ✓ ITALY HOMOLOGATION
- ✓ SVIZO HOMOLOGATION

MANUFACTURING
 PRODUZIONE

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

Product and packaging / Prodotto e confezione
