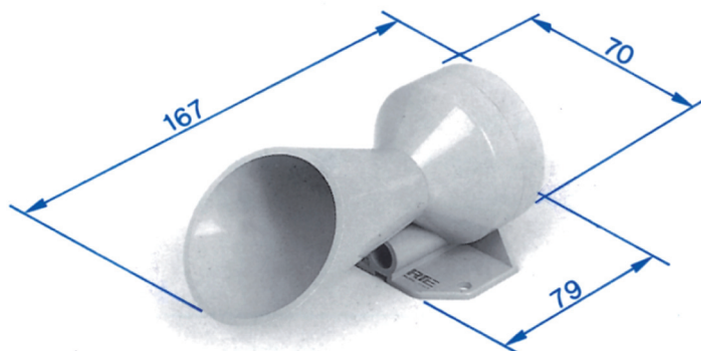


TROMBE SERIE TN



Dimensioni d'ingombro
Overall dimensions



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione: 024/048/060/110 V c.a. - c.c.
- Grado di protezione: IP32 su richiesta IP65
- Collegamenti mediante terminali a vite.
- Intensità livello sonoro: ca 92 dB a 1 mt di distanza
- Assorbimento massimo: V c.c. = max 2W
V c.a. = max 5VA

TECHNICAL FEATURES

- Power supply: 024/048/060/110V AC-DC
- Grade of protection: IP32 IP65 on request
- Screw terminal connections
- Sound pressure level: ~ 92dB at 1 m
- Power consumption: V DC = max 2W
V AC = max 5VA

**TROMBE E
AWVISATORI ACUSTICI**

"SERIE TN"

ACOUSTIC HORNS

Caratteristiche generali

Le trombe della serie "TN", realizzate in materiale termoplastico, resistente agli urti, sono adatte per qualsiasi genere di applicazione, infatti si possono utilizzare per montaggi interni oppure con la versione IP65 per montaggi esterni.

General features

The horns series "TN" are realized in a thermoplastic shock resistant enclosure and are suitable for any general indoor application or outdoor installation using the IP65 type.

**COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001:2008 =**

La **RTE** si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche al presente catalogo senza preavviso.
RTE reserves the right to make any modification to this catalogue without prior notice.

In nessun caso ci riterremo responsabili per qualsiasi eventuale danno, indiretto o conseguente alla vendita, rivendita, trasferimento, uso o uso improprio del prodotto.
In no case shall we be considered liable for any damages, whether indirect or in consequence of the sale, resale, transfer, use or incorrect use of the product..



DIREZIONE COMMERCIALE

Via Borgo Roldi, 49 - 26025 PANDINO (CR) - ITALY

Tel. 0373 920659 - 0373 920660 - Fax 0373 90422

e-mail: info@rtecomponenti.it - www.rtecomponenti.it - www.rtecomponents.com