



## COMPENSATI TORO

via Piverone, 4  
I 10010 AZEGLIO (TO)

web: [www.compensatitoro.it](http://www.compensatitoro.it)

Tel: +39 0125 687999

Fax: +39 0125 687979

e-mail: [info@compensatitoro.it](mailto:info@compensatitoro.it)

### Scheda tecnica

### Trappola cilindrica



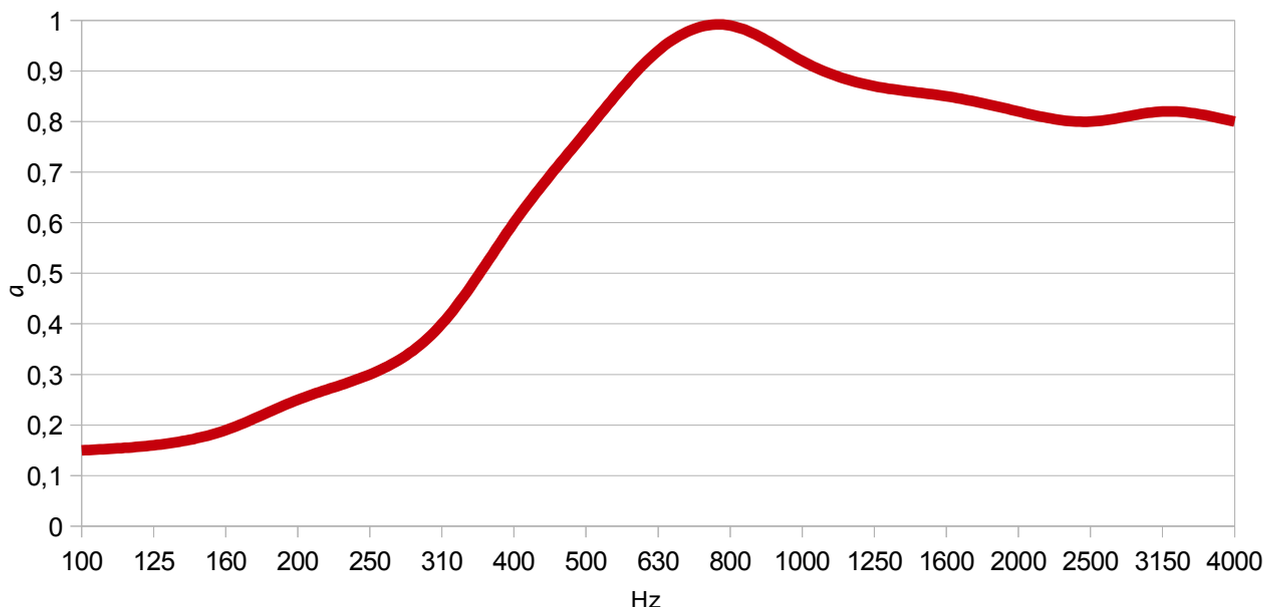
La **trappola** fonoassorbente **cilindrica** è costituita da coperchi in legno e struttura centrale in compensato curvabile rivestito da un materassino in poliuretano bugnato; la cavità interna è riempita con dischi in fibra di poliestere. La trappola è caratterizzata da eccellenti proprietà di fonoassorbimento che si attivano in particolare intorno a 500 Hz.

La trappola ottimizza la propria efficacia di assorbimento acustico se disposta in un angolo dell'ambiente di posa. In base al volume del locale può essere consigliabile prevedere più trappole, che possono essere collocate in angoli differenti o impilate una sull'altra.

### Principali caratteristiche

- Pannello della struttura cilindrica in compensato di pioppo e fromager
- Rivestimento con materassino fonoassorbente bugnato
- Peso: 12,00 kg
- Differenti finiture superficiali
- Diametro: 500 mm
- Altezza: 610 mm (possibilità di formati personalizzati).

### Proprietà di fonoassorbimento<sup>1</sup>



**Avvertenza:** i dati riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi come valori medi scaturiti da controlli interni e sono pertanto indicativi. L'acquirente ha la responsabilità di verificare l'adeguatezza dei pannelli forniti dall'azienda alle specifiche applicazioni a cui gli stessi sono destinati. Egli è altresì responsabile del fatto che le modalità di trasporto, deposito ed impiego dei pannelli siano corrette nonché conformi alle indicazioni del fornitore e alle prescrizioni della normativa vigente.

SM/quadro\_fonoassorbente\_01