

# OMNI 4" HP

Sorgente dodecaedrica



Il dodecaedro è uno strumento utilizzato per emettere uniformemente un suono in tutte le direzioni, permettendo una corretta misura dell'isolamento e del tempo di riverbero sia in acustica edilizia che in acustica architettonica.

La maneggevolezza, la semplicità di montaggio e la facilità di trasporto sono requisiti indispensabili per un tecnico di acustica: il dodecaedro OMNI rappresenta il miglior compromesso tra peso e maneggevolezza.

OMNI 4<sup>HP</sup> è uno strumento per la misura dei requisiti acustici passivi che integra le caratteristiche più avanzate richieste per questo tipo di apparecchiature. L'esigenza di elevati livelli di emissione acustica, necessari per far fronte a sempre crescenti valori di isolamento dei moderni edifici si unisce alla necessità di una maggiore portabilità per potersi adattare a tutte le esigenze di misura.

Il dodecaedro OMNI 4<sup>HP</sup> viene fornito con cavo di collegamento lungo 6 metri per la connessione all'amplificatore così da poter permettere all'operatore di potersi spostare con facilità all'interno del campo di misura.

#### MATERIALE IN DOTAZIONE

- Cavo di collegamento lungo 6 m
- Borsa semirigida

#### Opzionale

- Trolley Case rigido
- Cavalletto di sostegno con borsa morbida per trasporto a tracolla

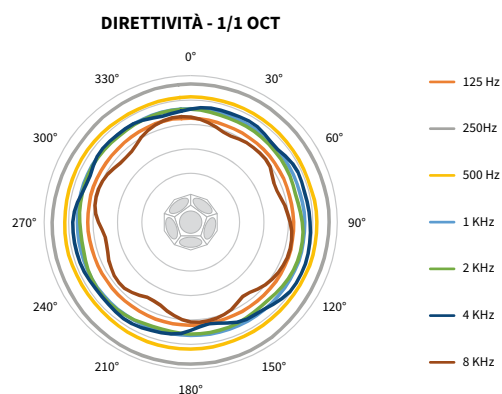
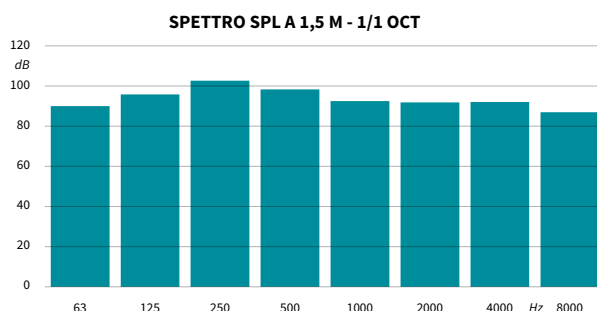
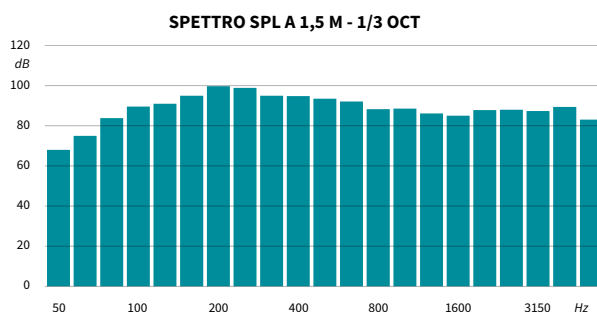
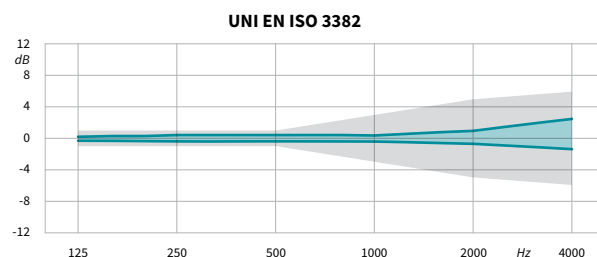
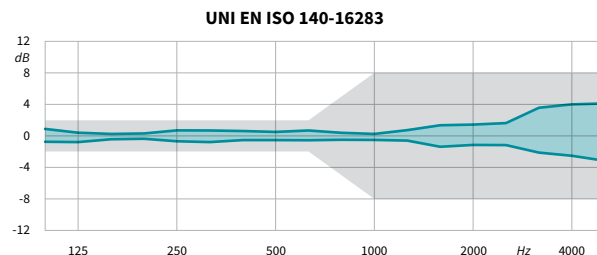
#### NORMATIVE E STANDARD DI RIFERIMENTO

UNI EN ISO:

140-4, 10140, 16283-1, 3382, 354; Direttività (D) in accordo con gli standard: 140, 16283 e 3382. Conforme alle direttive CE.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Diametro: 300 mm
- Peso: 8,5 kg
- Livello di potenza sonora max: 120 dB
- Potenza massima: 350 + 350 W
- Impedenza: 3 + 3  $\Omega$



## IDENTITÀ AZIENDALE

Ntek è specializzata in prodotti e servizi per la misurazione ed il controllo del rumore e delle vibrazioni da esso derivati, in tutti i campi applicativi dell'acustica. L'azienda si è evoluta progettando, sviluppando e producendo soluzioni che coniugano la semplicità, la facilità di utilizzo e la trasportabilità con la qualità dei prodotti.

In Ntek il nostro obiettivo è fornire un servizio qualificato, puntuale nei tempi e completo nelle soluzioni per dare ai clienti la possibilità di concentrarsi sul loro business in totale tranquillità.

Per mantenere questa promessa abbiamo investito fortemente nell'innovazione e nei processi di produzione con procedure di autocontrollo attestate da ente primario indipendente.

## LA NOSTRA VISIONE

Per noi di Ntek l'acustica è alla base del benessere e del miglioramento della qualità della vita ed è per questo che sviluppiamo, innoviamo e produciamo apparecchiature ispirate a questa filosofia.

## COME LAVORIAMO

Ntek è in grado di assicurare uno standard di servizio elevato grazie alle moderne apparecchiature e ai nuovi laboratori completamente attrezzati per le diverse operazioni di progettazione, produzione, misura, verifica e controllo.

## LOGISTICA INTERNA E MAGAZZINO

Ntek con la sua nuova sede operativa di 500 m<sup>2</sup> ed il suo magazzino interno garantisce prodotti disponibili in tempi rapidi secondo le esigenze dei propri clienti. Oggi siamo in grado di evadere un ordine entro le 48 ore rispetto ad un tempo standard di consegna che varia da 45 a 60 giorni.

La nostra nuova sede è strutturata per essere flessibile nello svolgimento delle attività logistiche e rispondere in modo efficiente alle esigenze produttive dei nostri clienti.

## SOSTENIBILITÀ

Green Company con orientamento all'ambiente ed al miglioramento continuo della qualità e della sicurezza nei processi industriali.

## Ntek

Via Gabrielli 18  
10077 San Maurizio Canavese (TO)

ITALY

[www.ntek.it](http://www.ntek.it)

[info@ntek.it](mailto:info@ntek.it)

+39 011 01 60 255