

ESTRO 10P

DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 10" A 2-VIE

I diffusori della serie passiva ESTRO fanno parte di una gamma più ampia della linea di prodotti HELVIA. La linea offre 5 modelli con woofer da 6.5 "a 15". Questi diffusori sono stati progettati per offrire leggerezza, affidabilità e un suono di alto livello sia in installazioni fisse che in applicazioni portabile.

Potenze comprese tra 130W e 350W RMS, trasduttori selezionati, materiale di alloggiamento avanzato sono gli ingredienti sapientemente combinati per offrire il meglio ad installatori e musicisti.

I diffusori ESTRO possono essere sospesi attraverso l'uso di staffe (non incluse), con occhielli per mezzo dei i punti di sospensione M8, o posizionati su un supporto per casse utilizzando il foro D36mm sul fondo.

ESTRO 10P and or type unknown

0366_ALT001.jpg and or type unknown



ESTRO 10P**DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 10" A 2-VIE****DETTAGLI DEL PRODOTTO****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sistema Passivo a 2-Vie con bass reflex

Cabinet in propilene robusto e leggero

Griglia in metallo e colore grigio scuro

220W RMS su 8 ohm

Woofers ad alta escursione e driver a compressione di precisione

Guida d'Onda simmetrica 90°x60°

2x connettori Speakon a 2 poli

3 Maniglie per un facile trasporto

Foro per montaggio su palo da 36 mm

4x punti di fissaggio M8

SPECIFICHE

| | |
|---------------------------------------|--|
| Tipo di Diffusore | Diffusore passivo a 2-vie |
| Risposta in frequenza [- 10dB] | 55Hz-19kHz |
| Sensibilità (1W @ 1m) | 92dB |
| Max SPL | 114dB |
| Potenza RMS | 220W |
| Impedenza | 8ohm |
| Tipo HF | Driver a compressione con v.c. 1.35" e uscita 1" |

ESTRO 10P**DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 10" A 2-VIE**

| | |
|--|-------------------------------|
| Tipo di Guida d'Onda | Simmetrica |
| Direttività (HxV) | 90°x60° |
| Frequenza di crossover | 4kHz |
| Diametro LF | 10" - 2" v.c. |
| Ingresso | 1 connettore Speakon a 2 poli |
| Uscita | 1 connettore Speakon a 2 poli |
| Materiale del cabinet | Polipropilene, grigio scuro |
| Materiale e spessore della griglia | Acciaio, 1,2 mm |
| Fissaggio | 4x M8 (uno su ogni lato) |
| Maniglie | 1 in alto; 2 sui lati |
| Montaggio su palo | Standard Ø36mm |
| Angolo di utilizzo del monitor da palco | 30° e 45° |
| Dimensioni altoparlante (LxPxH) | 302x310x529mm |
| Dimensioni imballo (LxPxH) | 360x370x570mm |
| Peso netto | 10.5Kg |
| Peso lordo | 11.8kg |