

OREA



bordeaux
Indygo

Brązowy
Grafit

Zaprojektowany dla komponentów audio

Stosowanie opatentowanych zasad projektowania IsoAcoustics w celu zapewnienia najwyższego stopnia izolacji wibracji i zarządzania energią dla komponentów audio o wysokiej wierności.

- Orea Pojemność grafitu:
4 lbs (1.8 kg) na jednostkę
- Orea Pojemność brązowa:
8 lbs (3.6 kg) na jednostkę
- Orea Pojemność w kolorze indygo:
16 lbs (7.2 kg) na jednostkę
- Orea Pojemność Bordeaux:
32 lbs (14.5 kg) na jednostkę

Więcej niż izolacja

Izuluje i usuwa pasożytnicze wibracje, aby uwolnić nowy poziom przejrzystości i otwartości dźwięku, gdy jest używany ze wzmacniaczami, przetwornikami cyfrowo-analogowymi, odtwarzaczami CD, gramofonami i nie tylko.

GAIA[™]
SZEREG

Zastępuje kolce i stopki, zapewniając lepszą klarowność dźwięku i otwartość głośników podłogowych, subwooferów i komponentów.



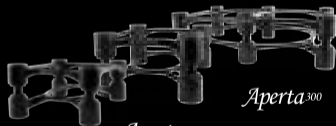
GAIA III

GAIA II

GAIA I

Aperta[™]
SZEREG

Rzeźbione aluminiowe ramy ze zmienną regulacją nachylenia zapewniają wyjątkową izolację, klarowność dźwięku i otwartość dla głośników półkowych, stacjonarnych, kanałów centralnych i głośników stojących na podłodze.



Aperta

*Aperta*²⁰⁰

*Aperta*³⁰⁰

DELOS

Pływająca Wyspa

Izolowane bloki rzeźnicze.

Zapewnia niski poziom szumów poprzez eliminację skutków wibracji przenoszonych przez konstrukcję, co skutkuje większą przejrzystością i szczegółowością.

