



## OREA



Bordéus, Indigo, Bronze, Grafite

### Projetado para componentes de áudio

Aplica princípios de design patenteados IsoAcoustics para fornecer o mais alto grau de isolamento de vibração e gerenciamento de energia para componentes de áudio de alta fidelidade.

- Orea Capacidade de grafite: 4 lbs (1.8 kg) por unidade
- Orea Capacidade de bronze: 8 lbs (3.6 kg) por unidade
- Orea Capacidade indigo: 16 lbs (7.2 kg) por unidade
- Orea Capacidade de Bordéus: 32 lbs (14.5 kg) por unidade

### Mais que isolamento

Isola e remove vibrações parasitas para liberar novos níveis de clareza e abertura de som quando usado com amplificadores, DACs, CD players, toca-discos e muito mais.

**GAIA**<sup>TM</sup>  
SÉRIE

Substitui picos e rodapés para fornecer melhor clareza de som e abertura para alto-falantes, subwoofers e componentes de chão.



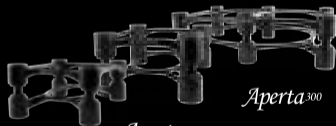
GAIA III

GAIA II

GAIA I

*Aperta*<sup>TM</sup>  
SÉRIE

Estruturas de alumínio esculpidas com ajuste de inclinação variável proporcionam excelente isolamento, clareza de som e abertura para alto-falantes de estante, mesa, canal central e de chão.



*Aperta*

*Aperta*<sup>200</sup>

*Aperta*<sup>300</sup>

**DELOS**

A Ilha Flutuante

Blocos de aço inoxidável isolados.

Fornecer um piso de baixo ruído, eliminando os efeitos das vibrações transmitidas pela estrutura, resultando em maior clareza e detalhes.

