

Março 2024



ECO DAAD

DAAD

Dispositivo Acústico de Absorção e Difusão de Ressonâncias

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: Forma semi-cilíndrica para aplicação nas paredes ou no teto

Dimensões: 107 cm x 23 cm x 8.5 cm (A x L x P)

Frequências: Frequência acima dos 260Hz

PREÇO (desde)

200,00€

ACABAMENTOS

Nome	Preço
acabamento em branco	+0,00€
acabamento em preto	+0,00€



DAAD 2

DAAD

Dispositivo Acústico de Absorção e Difusão de Ressonâncias

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: De chão. Sobreponível.

Dimensões: 110 cm x 22 cm (A x D)

Frequências: Eficaz para ressonâncias entre 120Hz e 20KHz

PREÇO (desde)

480,00€

ACABAMENTOS

Nome	Preço
acabamento em branco	+0,00€
acabamento em preto	+0,00€

Março 2024



DAAD 3

DAAD

Dispositivo Acústico de Absorção e Difusão de Ressonâncias

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: De chão. Sobreponível.

Dimensões: 110 cm x 28 cm (A x D)

Frequências: Eficaz para ressonâncias entre 70Hz e 20KHz

PREÇO (desde)

650,00€

ACABAMENTOS

Nome	Preço
acabamento em branco	+0,00€
acabamento em preto	+0,00€



Studio DAAD

DAAD

Dispositivo Acústico de Absorção e Difusão de Ressonâncias

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: Inclui base telescópica interna e tripé para ajuste da altura do dispositivo a partir de 23 cm de distância do chão

Dimensões: 110 cm x 22 cm (A x D)

Frequências: Ressonâncias acima dos 120Hz

PREÇO (desde)

680,00€

ACABAMENTOS

Nome	Preço
acabamento em branco	+0,00€
acabamento em preto	+0,00€

Março 2024



DAAD 4

DAAD

Dispositivo Acústico de Absorção e Difusão de Ressonâncias

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: De chão. Sobreponível.

Dimensões: 110 cm x 39 cm (A x D)

Frequências: Eficaz para ressonâncias entre 50Hz e 20KHz

PREÇO (desde)

840,00€

ACABAMENTOS

Nome	Preço
acabamento em branco	+0,00€
acabamento em preto	+0,00€



Volcano

DAAD

Dispositivo Acústico Ressorador

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: Vidro plexiglas e madeira

Dimensões: 105 cm x 40 cm (A x D)

Frequências: Eficaz para ressonâncias a partir de 38Hz

PREÇO

1.300,00€



Polifemo

DAAD

Dispositivo Acústico Ressorador

FICHA TÉCNICA

Dispositivos: Vidro plexiglas e madeira

Dimensões: 185 cm x 40 cm (A x D)

Frequências: Eficaz para ressonâncias a partir de 25Hz

PREÇO

4.300,00€