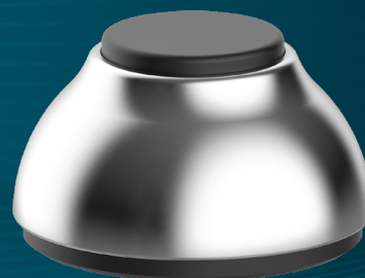
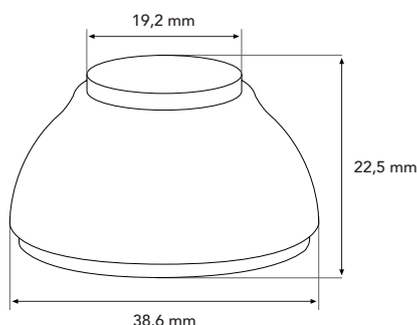


ACOUSTEEL DAMP 100

Anti-vibration



DIMENSIONS



DESCRIPTION

Optimisez l'expérience sonore de votre système audio grâce à sa technologie d'absorption des vibrations, l'Acousteel Damp 100 élimine efficacement les résonances indésirables pour vous offrir une plus grande clarté et une meilleure ouverture sonore.

Conçu avec des matériaux de haute qualité, l'Acousteel Damp 100 optimise les performances de votre système audio en supprimant les distorsions causées par les vibrations parasites. Libérez tout le potentiel sonore de votre installation et replongez dans vos musiques préférées avec clarté.

POIDS MAXIMUM



↓ 30^{KG}
MAX

CODE PRODUIT



Finition : Laiton plaqué nickel sablé
EAN : 3700795180983
SKU : NORACODAMP100

DESIGN

Finition : *Laiton plaqué nickel sablé*
Structure : *Laiton avec caoutchouc siliconé*

CHARGE MAXIMAL

Avec 4 unités : 30 kg max

DIMENSIONS UTILES

Diamètre : 38,6 mm
Hauteur : 22,5 mm

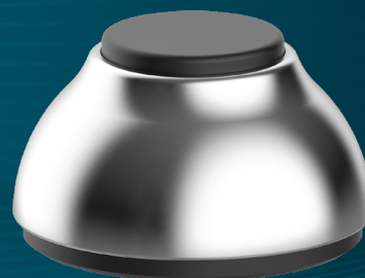
CONDITIONNEMENT

Livré par unités de 4
Dimensions (L x H x P) : 173 x 50 x 173 mm
Poids net (éléments) : 258 g
Poids brut : 483 g

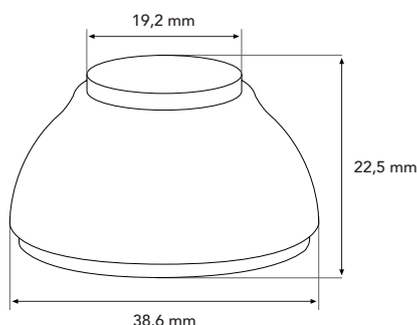


ACOUSTEEL DAMP 100

Anti-vibration



DIMENSIONS



MAX LOAD



↓ 30 KG
MAX

PRODUCT CODE



Finish : Brass sand-nickel plated
EAN : 3700795180983
SKU : NORACODAMP100

DESCRIPTION

Optimize the sound experience of your audio system thanks to its vibration-absorbing technology, it effectively eliminates unwanted resonances to give you greater clarity and a more open sound.

Designed with high-quality materials, the Acousteel Damp 100 optimizes the performance of your audio system by eliminating distortion caused by parasitic vibrations.

Unleash the full sonic potential of your system and immerse yourself in your favorite music with clarity.

DESIGN

Finish : Brass sand-nickel plated
Structure : Brass with silicon rubber

MAXIMUM LOAD

With 4 units : 30 kg max

USABLE DIMENSIONS

Diameter : 38,6 mm
Height : 22,5 mm

CONDITIONNEMENT

Delivered in units of 4
Dimensions (W x H x D) : 173 x 50 x 173 mm
Net Weight (elements) : 258 g
Gross Weight : 483 g

