

MASAS PESADAS



Suministrable sin autohadesivo, con autohadesivo a una cara y a doble cara.
 Possibilité de fourniture sans autocollant ou avec 1 ou 2 faces d'autocollant
 Possibilities of delivery: without self adhesive or with 1 or 2 faces of self adhesive

Se trata de productos elastómeros plastómeros para el amortiguamiento de vibraciones de placas metálicas.

Reduce las vibraciones así como el ruido directo.

Dimensiones de las planchas 1230x 1030 mm.

Elastomère recommandé pour l'amortissement des vibrations et la réduction des bruits directs d'éléments métalliques.

Dimensions des plaques en mm.: 1230 x 1030.

Rubber parts to deaden metallic plaque vibrations.

Reduce the vibration as well as direct noise.

Heavy rubber is furnished in sheets of 1230 x 1030mm.

| PRESENTACION | | | RESULTADOS ACUSTICOS | | | | | |
|--------------|-------------------------|-------------|------------------------------|--------|--------|---------|---------|---------|
| REF. | PESO Kgr/m ² | ESPESOR mm. | AISLAMIENTO APROXIMADO EN dB | | | | | |
| | | | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
| MP 5 | 5 | 2 | 9 | 11 | 16 | 15 | 16 | 18 |
| MP 10 | 10 | 4 | 11 | 13 | 17 | 17 | 18 | 26 |

PAVIABSORBER



Paviabsorber para suelos esta compuesto por tres materiales.

Le Paviabsorber pour sols est composé de trois matériels.

The paviabsorber for floors is composed from 3 materials

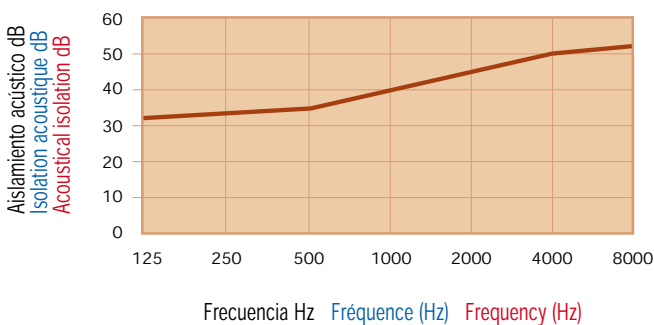


- 1.- Pavimento antiderrapante
- 2.- Masa pesada amortiguante y aislante
- 3.- Espuma antivibratoria.

- 1.- Paviment antidérapant
- 2.- Masse lourde isolante et amortissante
- 3.- Mousse antivibratoire.

- 1.- Non-skid pavement
- 2.- Dampening and isolating heavy mass
- 3.- Anti-vibration foam.

Aislamiento ruido aéreo. Isolation du bruit aerien Aerial noise isolation



El primero tiene una superficie rugosa antiderrapante y facilmente lavable. Después incorpora una masa pesada aislante de 5 Kg/m². Y finalmente una espuma antivibratoria de celula cerrada.

Medidas de suministro 1.200 x 1.000 mm.

Campo de aplicación: Aislamiento de ruidos aéreos, alfombrillas para cabinas de tractores, maquinaria O.P. y etc.

Le premier a une surface rugueuse antidérapante et facilement nettoyable. Après on incorpore une masse lourde isolante de 5 kg/m². Et finalement on ajoute une mousse antivibratoire de cellule fermée.

Format de livraison: 1.200 x 1.000 mm.

Applications: Isolation de bruit aérien, tapis pour cabinas de tracteurs, machines BTP...

The first layer has a non-skid surface which is very simple to clean. In between we incorporate a dampening heavy mass of 5 Kg/m². And finally, a closed cell anti-vibration foam is incorporated.

Delivery format: 1.200 x 1.000 mm.

Applications: Isolation aerial noise, mat for tractor cabins...