



La souplesse d'utilisation de la plaque SEKAVID® n'a d'égal que ses performances antivibratoires ! Polyvalente, elle s'adapte à de très nombreuses machines et se pose très facilement. Une simple paire de ciseaux suffit pour l'ajuster à la surface à isoler.

- **Efficace** : Jusqu'à 90 % d'efficacité à 60 Hz
- **Simplicité de pose** : Sécable, pas d'outil tranchant nécessaire pour la découpe
- **Polyvalent** : Supporte des machines de quelques kg à plusieurs tonnes.
- **Fiable** : Compound synthétique à très haute résilience, conserve ses performances sur le long terme.

La plaque anti-vibratoire SEKAVID est composée de 81 plots sécables, de 45 x 45 mm, pré-perçés, permettant de s'adapter à la surface d'appui des machines à traiter telles que pompe, groupe froid, ventilateur... Performant dans une large gamme de fréquences à des températures de - 40 °C +85 °C.

Format : 45 x 45 mm, ép. 20 mm - DURETE 40

Charge maxi par plot : 100 Kgs

Pompes, groupes froids, ventilateurs, de façon générale toutes les machines industrielles ont des surfaces d'appui différentes. Qu'elles soient posées directement au sol ou sur pieds, dont le nombre varie souvent en fonction du poids des machines et de leurs volumes, les industriels se doivent de les isoler efficacement des vibrations pour éviter des dysfonctionnements et leur usure prématurée mais aussi pour protéger le personnel qui travaille autour ou avec ces machines.

