

Stravimech Fix^{*}

Fiche technique

Stravimech Fix sont des supports d'isolation en élastomère ou en ressort pour les machines, conçus pour minimiser les vibrations transmises d'une machine à son support.



PRINCIPAUX AVANTAGES

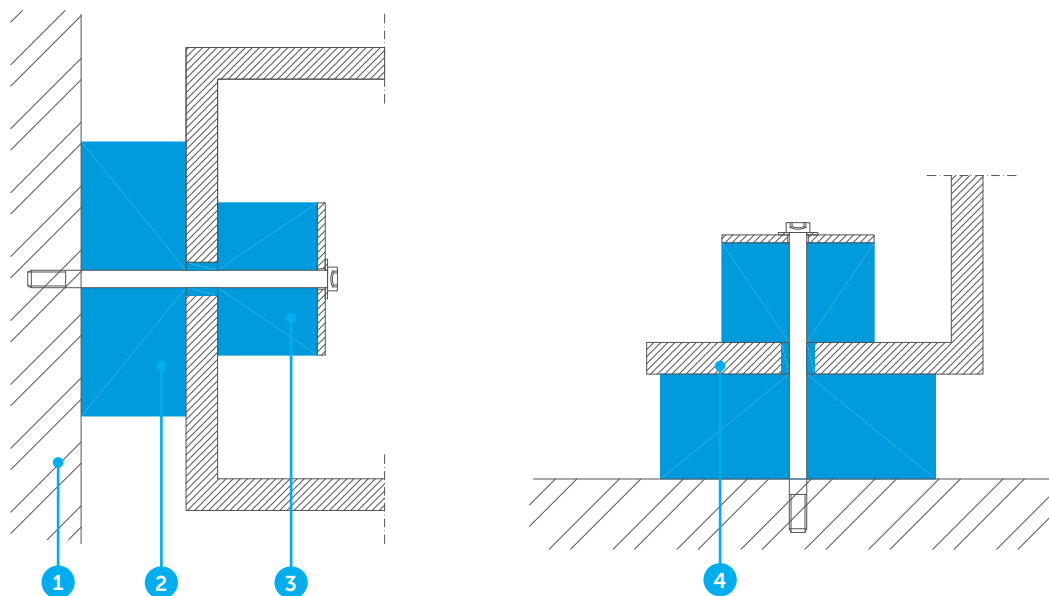
- Installation rapide et facile
- Peut être utilisé pour soutenir tous les types de machines
- Les appuis en élastomère et les ressorts métalliques peuvent être utilisés, en fonction de la fréquence propre ou des critères d'isolation souhaités



EXIGENCES DE CONCEPTION

- Le poids et la taille de la machine à supporter sur les supports Stravimech Fix et la répartition de la charge sur les différents points d'appui
- Les charges dynamiques générées par la machine
- Les critères de performance d'isolation vibratoire ou la spécification de la fréquence propre requise

*Anciennement connu sous le nom de CDM-MACHINE-FIX



1. Structure de base
2. Isolateur
3. Stabilisateur
4. Structure découplée

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les présentes informations sont, à notre connaissance, exactes au moment de leur publication. Les informations et recommandations fournies sont basées sur des essais reconnus par l'industrie et sur l'utilisation antérieure du produit. Elles sont destinées à décrire les capacités et les performances générales de nos produits et ne garantissent aucunement leur adéquation à un projet particulier. Nous nous réservons le droit de modifier les produits, leurs performances et les données sans préavis. Ce document remplace toutes les informations fournies avant sa publication.