

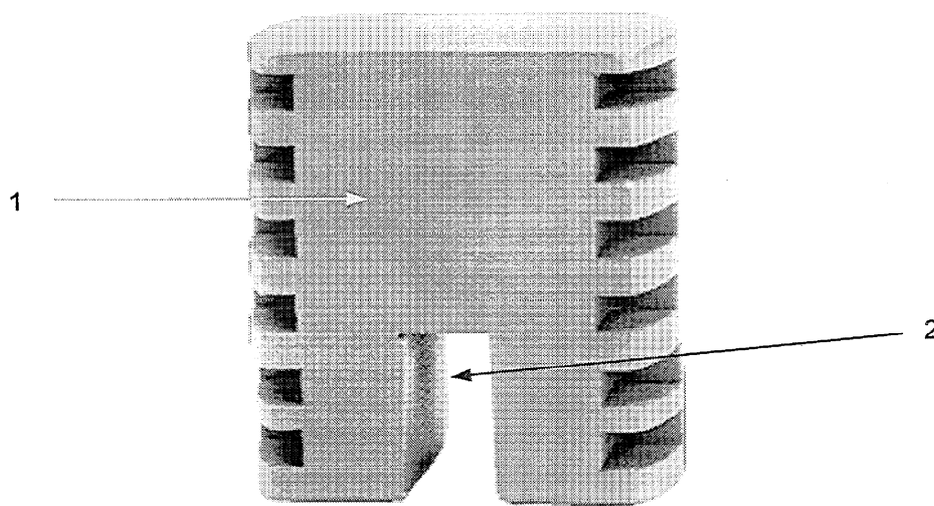
SUPPORT MODUMONTAGE®.

Lest Modumontage®

Réf. 703 044

Description et caractéristiques.

Lest en fonte permettant d'augmenter la stabilité de certains montages difficiles à équilibrer. Ce lest s'utilise avec les éléments de la gamme Modumontage®.



1 – Lest en fonte.

2 – Encoche de positionnement.

Caractéristiques techniques :

Matière : Fonte recouverte de peinture époxy résistante aux principaux produits chimiques utilisés dans les laboratoires.

Masse : 2 kg (env.).

Dimensions : 80 × 83 × 48 mm
(l × h × p)

Ce lest permet d'abaisser le centre de gravité et d'optimiser l'assiette de certains montages dont la stabilisation est délicate à obtenir. Il permet également de renforcer la sécurité des montages de chimie (distillations, chauffage à reflux...).

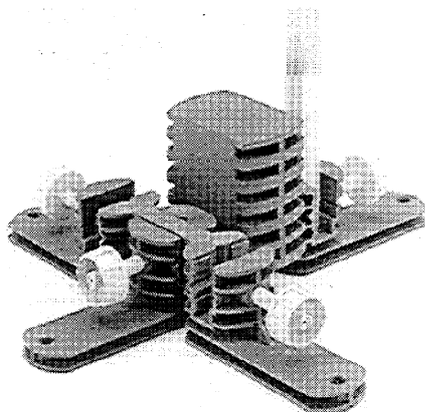
L'encoche de positionnement lui confère une parfaite stabilité et l'absence d'angles vifs une grande sécurité d'utilisation.

Dans le cas de certains montages complexes (montages de mécanique...) ou nécessitant une parfaite stabilité (montages de distillation, de chauffage à reflux...), il peut être nécessaire d'employer deux lests Modumontage® (un sur chaque pied du support).

3003

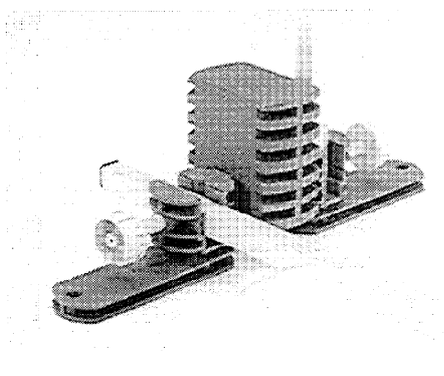
Mode d'emploi

Grâce à sa géométrie il peut se positionner de multiples façons pour une grande souplesse d'utilisation.



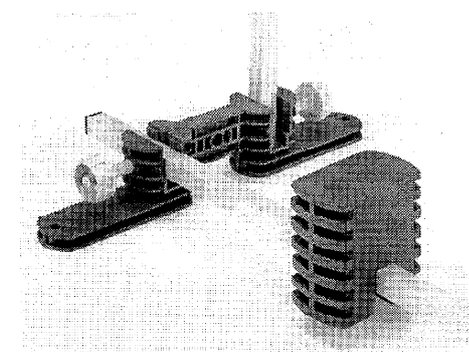
Utilisation du lest sur un Statif modumontage®.

Le lest se positionne à cheval sur un des deux pieds support Modumontage® qui assemblés entre eux forment la base du statif.



Utilisation du lest sur un montage complexe.

Le lest se positionne à cheval sur un pied support Modumontage® servant de jonction entre deux tiges de section carrée 15 × 15 mm.



Le lest se positionne à cheval sur une tige de section carrée 15 × 15 mm horizontale située entre deux pieds support Modumontage®.

Service après-vente

- Ce produit est garanti 2 ans.
- Pour toute réparation pendant ou après la garantie, adressez-vous à :

S.A.V. Jeulin
BP 1900
27019 EVREUX Cedex
FRANCE