

Nouveautés Mai 2020

NOUVELLES DIMENSIONS 31-61



Ecrou à encoches

Autofreiné, acier

NOUVEAU MODELE 31-66



Ecrou à encoches

Plat, acier

NOUVEAU MODELE 35-94



Support antivibratoire

A câble, inox

NOUVEAU MODELE 35-95



Support antivibratoire

A double action, aluminium

NOUVEAU MODELE 35-96



Patin antivibratoire

Inox

NOUVEAU MODELE 35-304



Pied

Acier

NOUVEAU MODELE 35-306



Pied

Acier, à tige filetée

NOUVEAU MODELE 35-308



Pied

Acier, avec trou de fixation

NOUVEAU MODELE 35-310



Pied

Acier, avec trou de fixation et
axe fileté creux

NOUVEAU MODELE 37-230



**Charnière pour profilés
aluminium**

A 2 ailes

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

Nouveautés Mai 2020

NOUVEAU MODELE 37-232



Charnière pour profilés aluminium

A 3 ailes

NOUVEAU MODELE 37-234



Aile de charnière

Aluminium

NOUVEAU MODELE 37-236



Kit d'assemblage

Pour ailes de charnière

NOUVELLE VERSION 94-01



Profilé aluminium 20x20

Forme B, rainure 6mm

NOUVELLE VERSION 94-02



Profilé aluminium 20x40

Forme B, rainure 6mm

NOUVELLE VERSION 94-17



Profilé aluminium 40x40

1, 2 ou 3 rainures, forme I

NOUVEAU MODELE 94-41



Profilé aluminium 50x50

Forme B

NOUVEAU MODELE 94-43



Profilé aluminium 50x100

Forme B

NOUVEAU MODELE 94-45



Profilé aluminium 100x100

Forme B

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.