

AE&T

AMORTISSEURS DE CHOCS

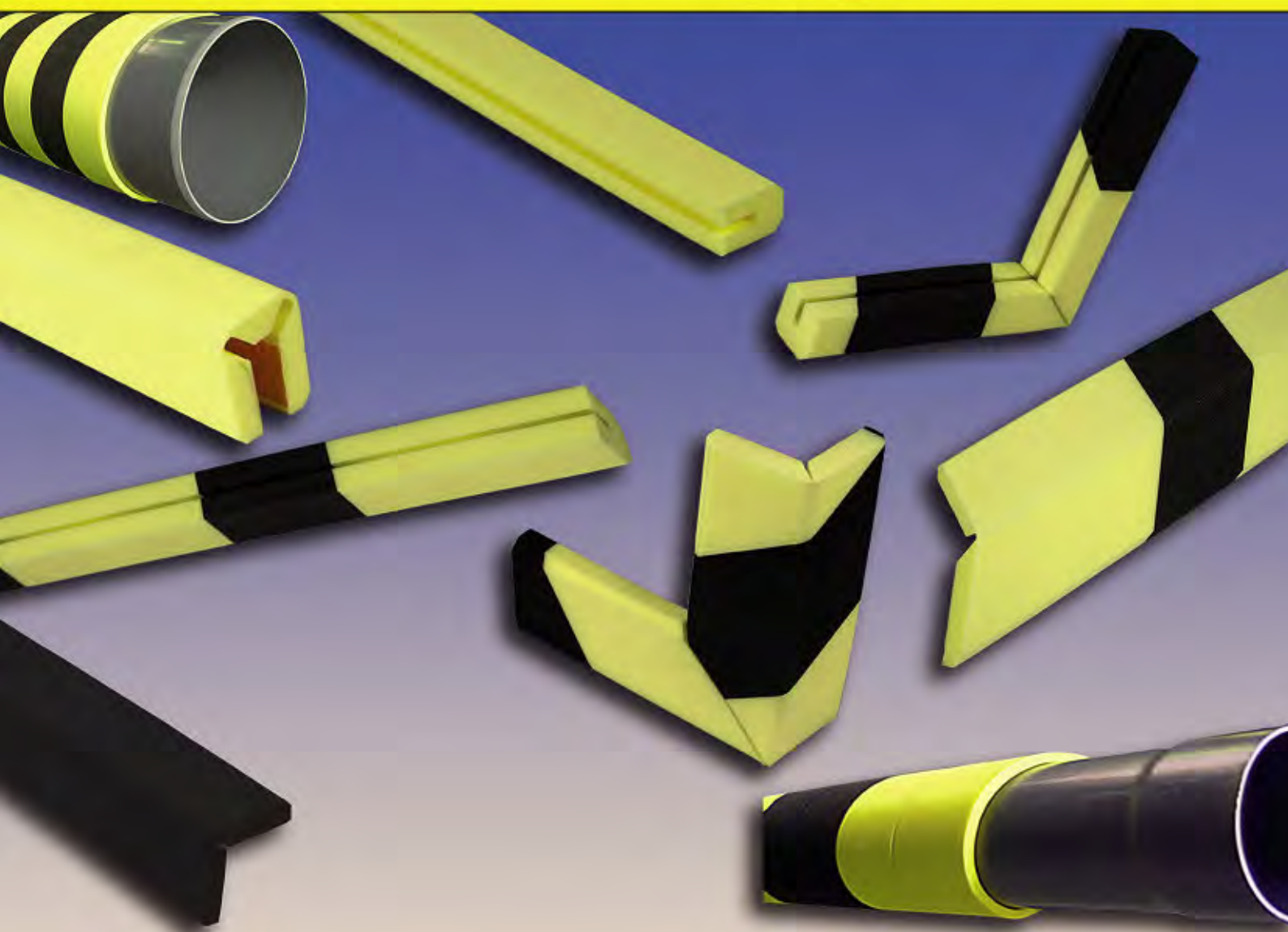
AMORTIFLEX®

(Conformes à la norme NFX 08-003)

www.dplusa.fr

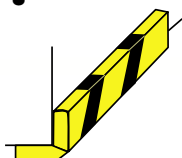


**UN PETIT
AMORTISSEUR
AMORTIFLEX VAUT
MIEUX QU'UN
GRAND CHOC**

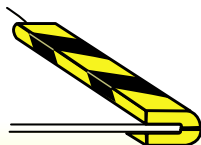


POUR PROTÉGER :

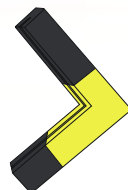
- les angles vifs



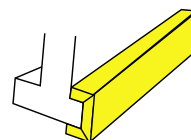
- les arêtes tranchantes



- les coins d'angles à 90°



- les IPN



- les tuyaux



SÉCURISEZ TOUTES LES SURFACES BLESSANTES !**PRINCIPE DE PROTECTION DES PERSONNES**

Les amortisseurs Amortiflex sécurisent tous les endroits où vous êtes susceptibles de vous cogner : angles vifs, passages bas, coins en saillie, tuyaux, ateliers, machines, sous-sols...

Les bandes de sécurité ordinaires ne suffisent pas, notamment en milieu industriel agressif. Amortiflex signale de part son design les endroits dangereux et vous protège également. **Finis les chocs !**

Son matériau, du polyéthylène réticulé, garantit un effet amortissant optimal.

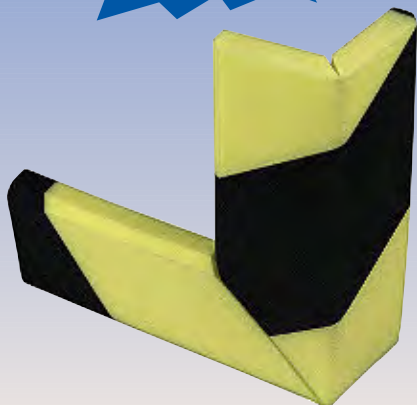
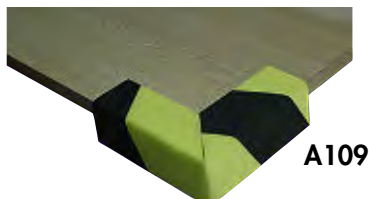
LES POINTS FORTS

Faciles à installer, les amortisseurs Amortiflex sont un moyen économique d'améliorer les lieux de vie et de travail et assurent la sécurité des personnes. Plus de blessures, ni d'hématomes avec un investissement minime.

Tous les modèles résistent aux hydrocarbures, aux atmosphères sévères, aux colles, solvants, aux vapeurs, à la chaleur.

L'adhésion se fait à l'aide d'un adhésif double face sur les modèles angle ou tuyaux ou par collage à l'aide d'une colle industrielle forte pour les autres modèles.

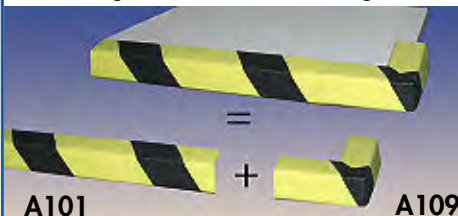
Les modèles rayés jaune et noir sont conformes à la norme NFX 08-003 concernant les "couleurs et signaux de sécurité".

5 MODÈLES AU CHOIX = 5 MODES DE PROTECTION**POUR LA PROTECTION DES COINS D'ANGLE À 90°****COIN ANGLE A109****NOUVEAU****APPLICATIONS****Angle droit épais**

A109

EXTENSION POSSIBLE

Coin Angle A109 + Modèle Angle A101

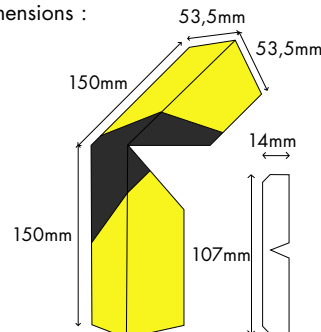
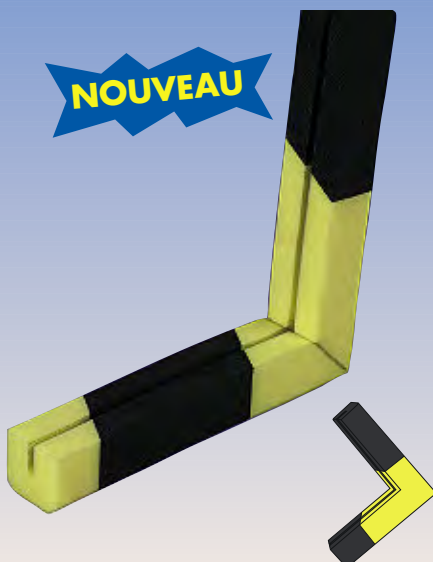


A101

A109

PRÉSENTATION**Coin Angle A109**

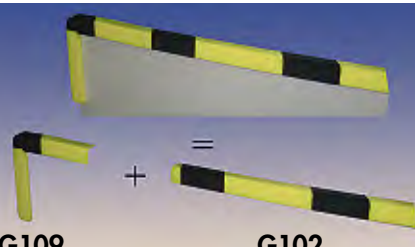
- Pour protection des angles à 90°, des coins de table, de plans de travail, étagères de machines,...
- Couleur jaune/noir
- Modèle adhésif
- Matériau : polyéthylène réticulé avec adhésif
- Conditionnement : paquet de 10 pièces
- Dimensions :

**COIN ARÊTE G109****NOUVEAU****Angle droit tranchant**

G109

EXTENSION POSSIBLE

Coin Arête G109 + Modèle Gouttière G102

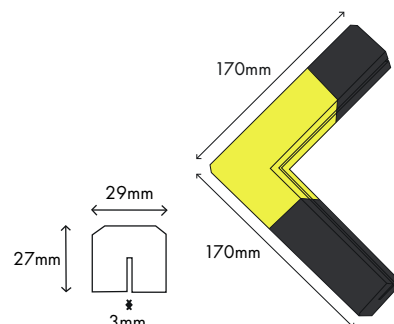


G109

G102

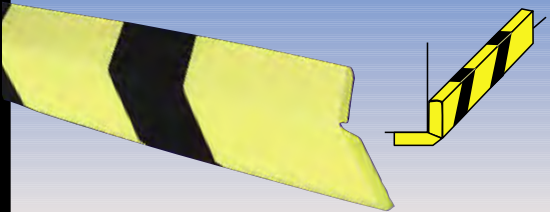
Coin Arête G109

- Protection de surfaces métalliques, d'arêtes tranchantes en angle vif à 90°
- Couleur jaune/noir
- Modèle à coller
- Matériau : polyéthylène réticulé
- Conditionnement : paquet de 10 pièces
- Dimensions :

**ECHANTILLONS DE TOUS LES MODÈLES SUR DEMANDE**

POUR LA PROTECTION DES ANGLES

MODÈLE ANGLE A101



APPLICATIONS A101

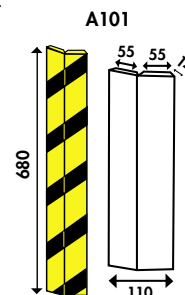
Toutes surfaces en angles vifs



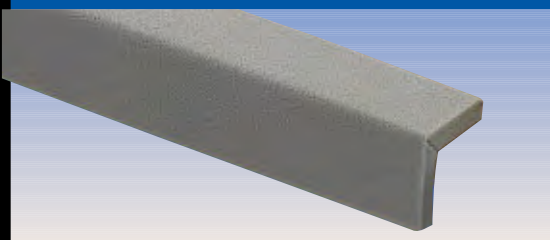
PRÉSENTATION

Pour protection des longueurs en angle

- Couleur jaune/noire conforme à la norme NFX 08-003 pour le modèle A101
- Matériau : polyéthylène réticulé avec adhésif
- Conditionnement : paquet de 10 pièces
- Dimensions :



ANGLE MODÈLE FEU M1

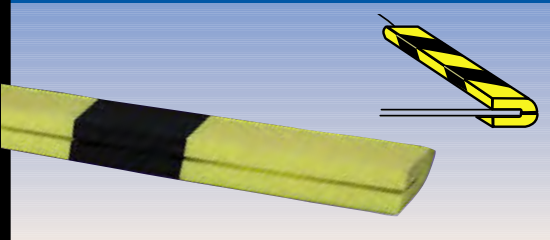


Surfaces en angle vif avec présence de feu



POUR LA PROTECTION DES ARÊTES TRANCHANTES

MODÈLE GOUTTIÈRE G102



APPLICATIONS G102

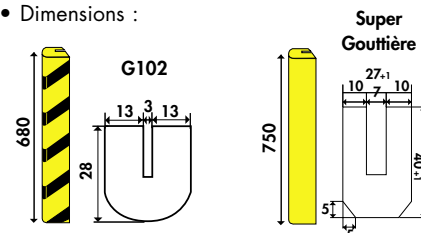
Arêtes tranchantes et saillantes



PRÉSENTATION

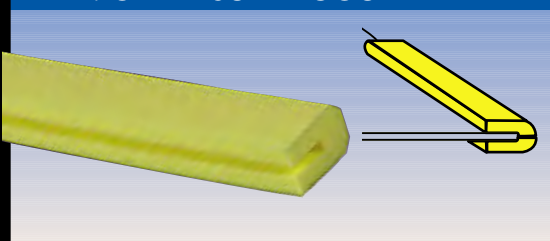
2 modèles pour :

- arêtes vives, type G102 : couleur jaune/noire conforme à la norme NFX 08-003 ou arêtes tranchantes de poutres métalliques, type Super Gouttière de couleur jaune unie
- Les 2 modèles sont à coller
- Matériau : polyéthylène réticulé
- Conditionnement : paquet de 10 bandes
- Dimensions :

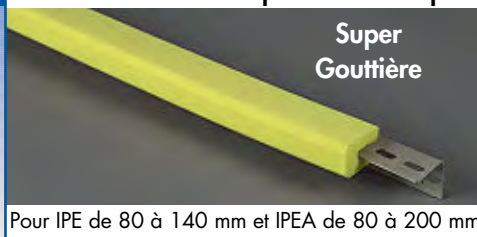


Nouveau ! Existe en modèle anti-feu M1

MODÈLE SUPER GOUTTIÈRE



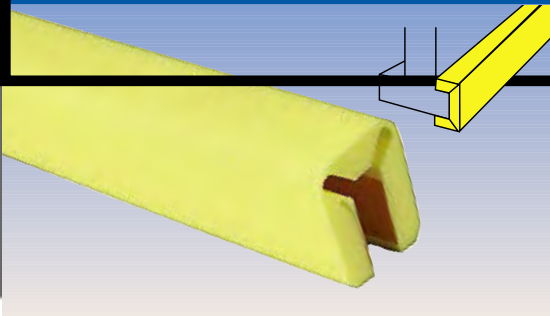
Arêtes tranchantes de poutres métalliques



Pour IPE de 80 à 140 mm et IPEA de 80 à 200 mm

POUR LA PROTECTION DES IPN

MODÈLE IPN



APPLICATIONS IPN

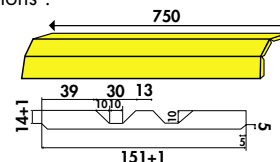
Protection d'IPN

Pour :
IPN de 80 à 300 mm
IPE de 160 à 600 mm
IPEA de 220 à 600 mm



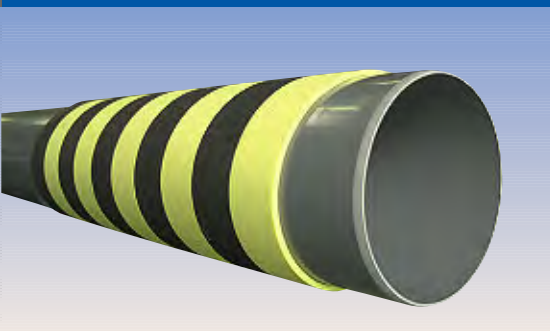
PRÉSENTATION

- 1 modèle pour IPN
- Couleur jaune unie
- Matériau : polyéthylène réticulé avec adhésif
- Conditionnement : paquet de 10 bandes
- Dimensions :



POUR LA PROTECTION DES TUYAUX

MODÈLE TUYAU



APPLICATIONS TUYAU

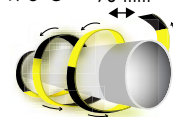
Protection de tous tuyaux
notamment tuyaux de chauffe



Pour toutes tailles de tuyaux à partir de ø 70 mm

PRÉSENTATION

- 1 modèle adaptable à tous tuyaux
- Couleur jaune et noire
- Modèle adhésif et livré avec 2 colliers de fixation pour chaque extrémité
- Matériau : polyéthylène réticulé
- Conditionnement : 1 rouleau de 10 m
- Nota : résistance du matériau de 105°C à -70°C - L'adhésif résiste à +75°C 98 mm
- Dimensions :



AE&T DÉVELOPPE DES PRODUITS SPÉCIAUX : CONFIEZ-NOUS VOS PROJETS !

ÉTUDES SPÉCIFIQUES GRATUITES

LES AMORTISSEURS SENTRY

Nouveau

pour protéger efficacement vos structures, piliers, rayonnages.

Finis les dégâts causés par les chariots élévateurs et engins de manutention !

2 gammes au choix



Version "Rack Sentry®"

Protection des stockages et des structures. Protection des rayonnages contre les chocs de transpalettes et chariots élévateurs.



Version "Column Sentry®"

Protection des piliers, des engins, des bâtiments. Pour éviter que les engins n'abîment les piliers, les structures lors des manœuvres (engins en recul). Pour protéger les opérateurs contre les coups et les chocs.



Les amortisseurs Sentry sont économiques, robustes, visibles, faciles à installer et à déplacer.

Testez-les vite !

