

Acier

SERIE DE PROTECTION ANTICHOC EN ACIER

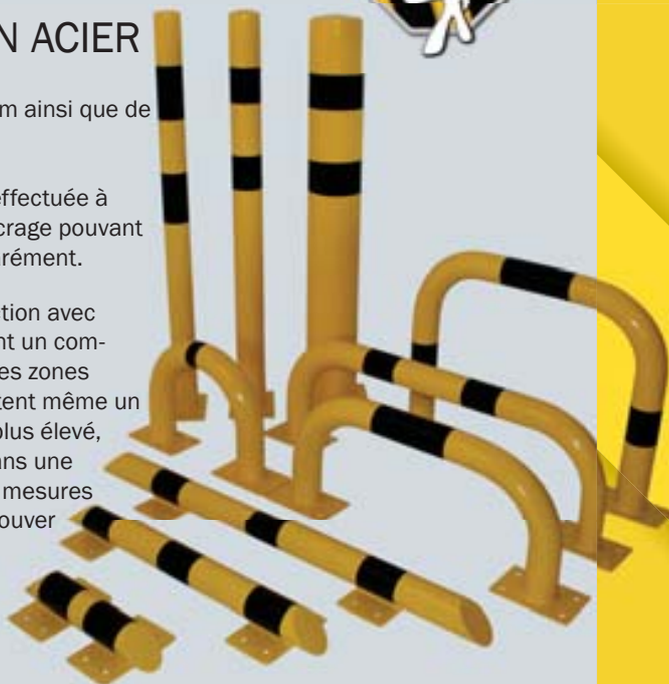
Les produits de cette série de protection antichoc sont fabriqués à l'aide d'acier robuste de haute qualité et permettent une protection efficace de l'inventaire, des machines et des bâtiments aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. L'association des bandes noires appliquées sur le revêtement jaune garantit une reconnaissance immédiate et ainsi une meilleure visibilité des zones dangereuses.

Les butées et arceaux de protection ont un diamètre de 76 mm. Les arceaux sont en outre formés par technique de cintrage et n'ont donc pas de cordon de soudure. Les poteaux de protection sont disponibles

en diamètres de 76 mm ainsi que de 88,9 et 159 mm.

La fixation au sol est effectuée à l'aide de goujons d'ancrage pouvant être commandés séparément.

Les arceaux de protection avec anti-encastrement sont un complément parfait pour les zones sensibles qui nécessitent même un niveau de protection plus élevé, ils sont disponibles dans une variété de types et de mesures qui le rend facile de trouver le meilleur produit.



Arceau de protection, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm, matériel ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, pour utilisation à l'extérieure galvanisé

| Référence thermolaqué | Référence galvanisé et thermolaqué | Hauteur | Largeur | Poids |
|-----------------------|------------------------------------|---------|---------|---------|
| 30-10 | 30-10- | 350 mm | 375 mm | 6,9 kg |
| 30-20 | 30-20- | 350 mm | 750 mm | 8,5 kg |
| 30-30 | 30-30- | 350 mm | 1000 mm | 10,1 kg |
| 30-40 | 30-40- | 600 mm | 750 mm | 11,5 kg |
| 30-50 | 30-50- | 600 mm | 1000 mm | 13,0 kg |
| 30-60 | 30-60- | 1200 mm | 750 mm | 18,5 kg |
| 30-70 | 30-70- | 1200 mm | 1000 mm | 20,0 kg |

NOUVEAU: CERTIFIE TÜV



pas de cordon de soudure

NOUVEAU: CERTIFIE TÜV

Arceau de protection en acier avec protection anti-encastrement pour utilisation à l'intérieur, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm, matériel ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm

| Référence | Hauteur | Largeur | Hauteur anti-encastrement | Poids |
|-----------|---------|---------|---------------------------|---------|
| 30-20-U | 350 mm | 750 mm | 150 mm | 11,4 kg |
| 30-30-U | 350 mm | 1000 mm | 150 mm | 13,0 kg |
| 30-40-U | 600 mm | 750 mm | 400 mm | 18,0 kg |
| 30-50-U | 600 mm | 1000 mm | 400 mm | 24,1 kg |

Référence 30-20-U



A-CSYS
Prevention & Industrial Safety

A-csys sprl - Rue Guillaume d'Orange, 69 - 4100 Seraing
Tél.: 04/338 00 04 - Fax: 04/234 43 22 - Mail: info@a-csys.be - Web: www.a-csys.be
© A-csys - Tous droits réservés



Acier

SERIE DE PROTECTION ANTICHOC EN ACIER

Galvanisé pour utilisation extérieur

Poteau de protection avec platine à visser, galvanisé et laqué, hauteur 1200 mm

| Référence | Diamètre | Platine | Matériel | Poids |
|-----------|----------|--------------|----------|---------|
| 50-10 | ø 76 mm | 120 x 195 mm | 3,2 mm | 8,3 kg |
| 50-25 | ø 89 mm | 140 x 200 mm | 3,6 mm | 9,9 kg |
| 50-40 | ø 159 mm | 240 x 240 mm | 4,5 mm | 23,4 kg |

Poteau de protection à sceller, galvanisé et laqué, hauteur 1200 mm hors sol

| Référence | Diamètre | Hauteur | Matérielstärke | Poids |
|-----------|----------|---------|----------------|---------|
| 50-20 | ø 76 mm | 1600 mm | 3,2 mm | 9,4 kg |
| 50-30 | ø 159 mm | 1600 mm | 4,5 mm | 23,4 kg |

Butée de protection ø 76 mm, galvanisée et laquée, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm, matériel 3,2 mm

| Référence | Description | Poids |
|-----------|------------------|--------|
| 60-10 | Longueur 400 mm | 4,3 kg |
| 60-20 | Longueur 800 mm | 6,6 kg |
| 60-30 | Longueur 1200 mm | 8,9 kg |

Protection de coin, jambes 600mm, matériel ø 76 mm, galvanisé et laqué couleur jaune (comparable RAL 1023) avec bandes noires, avec platine à visser, pour une utilisation en extérieur galvanisé

| Référence thermo-laqué | Référence galvanisé et thermolaqué | Hauteur | Poids |
|------------------------|------------------------------------|---------|---------|
| 40-10- | 40-10 | 350 mm | 12,9 kg |
| 40-20- | 40-20 | 600 mm | 17,5 kg |
| 40-30- | 40-30 | 1200 mm | 27,9 kg |

pas de cordon de soudure

Protection de coin avec anti-encastrement, hauteur 1000 mm, matériel ø 76 mm, épaisseur matériel 3,2 mm, pattes à visser, pour une utilisation en extérieur galvanisé

| Référence thermolaqué | Référence galvanisé et thermolaqué | Jambes | Hauteur Anti-Encastrement | Poids |
|-----------------------|------------------------------------|---------|---------------------------|---------|
| 40-40-UW- | 40-40-UW | 300 mm | 200 mm | 16,8 kg |
| 40-50-UW- | 40-50-UW | 600 mm | 200 mm | 28,7 kg |
| 40-60-UW- | 40-60-UW | 900 mm | 200 mm | 40,0 kg |
| 40-70-UW- | 40-70-UW- | 1200 mm | 200 mm | 50,0 kg |

NOUVEAU: CERTIFIE TÜV

NOUVEAU

NOUVEAU

Plaque mobile pour platine 120 x 195 mm Réf. 30-00

Référence 40-20

Référence 40-50-UW

A-CSYS
Prevention & Industrial Safety

A-csys sprl - Rue Guillaume d'Orange, 69 - 4100 Seraing

Tél.: 04/338 00 04 - Fax: 04/234 43 22 - Mail: info@a-csys.be - Web: www.a-csys.be

© A-csys - Tous droits réservés

Acier

NOUVEAU



SYSTEME MODULAIRE DE PROTECTION MURALE

Le système modulaire de protection murale, matériel acier, est une solution optimale pour sécuriser les zones logistiques et production. Avec les différents composants, le système s'adapte parfaitement avec les conditions locales. Avec les différents éléments, comme éléments droits, coins intérieurs et extérieurs, les parties vulnérables du bâtiment peuvent être protégés. Sans matériel de fixation.

Protection murale modulaire, droit, hauteur 140 mm, longueur 180 mm, Ø 76 mm, galvanisé et laqué couleur jaune (comparable RAL 1023) avec bandes noires, avec platine à visser, galvanisé pour une utilisation en extérieur



Photo: protection d'un coin intérieure, gauche

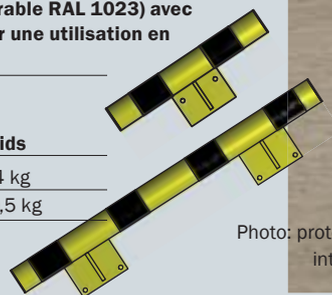
| Référence thermolaqué | Référence galvanisé et thermolaqué | Longueur | Largeur | Poids |
|-----------------------|------------------------------------|----------|---------|---------|
| 80-500- | 80-500 | 500 mm | 140 mm | 5,4 kg |
| 80-1000- | 80-1000 | 1000 mm | 140 mm | 10,5 kg |



Référence 80-500

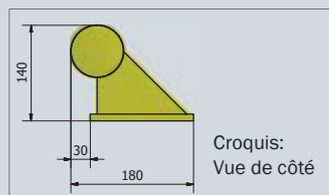


Référence 80-1000



Pour la protection d'un coin intérieure

Protection murale, coin 90° droit intérieur, hauteur 140 mm, largeur 180 mm, avec platine à visser, galvanisé pour une utilisation en extérieur



Croquis: Vue de côté

| Description | Coin 90° droit intérieur | | Coin 90° gauche intérieur | |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| | Longueur 500 mm Réf. | Longueur 1000 mm Réf. | Longueur 500 mm Réf. | Longueur 1000 mm Réf. |
| thermolaqué galvanisé et thermolaqué | 80-500WRI-80-500WRI | 80-1000WRI-80-1000WRI | 80-500-WLI-80-500-WLI | 80-1000-WLI-80-1000-WLI |
| Poids | 5,4 kg | 10,9 kg | 5,4 kg | 10,9 kg |
| Croquis | | | | |

Pour la protection d'un coin extérieure

Protection murale, coin 90° gauche extérieur, hauteur 140 mm, largeur 180 mm, avec platine à visser, galvanisé pour une utilisation en extérieur

Galvanisé pour utilisation extérieur

| Description | Coin 90° droit extérieur | | Coin 90° gauche extérieur | |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| | Longueur 500 mm Réf. | Longueur 1000 mm Réf. | Longueur 500 mm Réf. | Longueur 1000 mm Réf. |
| thermolaqué galvanisé et thermolaqué | 80-500WRA-80-500WRA | 80-1000WRA-80-1000WRA | 80-500-WLA-80-500-WLA | 80-1000-WLA-80-1000-WLA |
| Poids | 5,4 kg | 10,9 kg | 5,4 kg | 10,9 kg |
| Croquis | | | | |



A-csys sprl - Rue Guillaume d'Orange, 69 - 4100 Seraing
 Tél.: 04/338 00 04 - Fax: 04/234 43 22 - Mail: info@a-csys.be - Web: www.a-csys.be
 © A-csys - Tous droits réservés