



**ABSICES**  
05 87 49 40 13

Etude et réalisation

Aménagement Commercial  
Aménagement Industriel optimisation flux  
Cloison Bureau  
Plate Forme et équipement  
Stockage Convoyage

Aménagement de Bureau,  
Surface Industrielle, Commerciale,  
Équipement et Sécurité d'entrepôt

Avenue de L'Auvitrie - 19500 Meyssac  
[www.absices.com](http://www.absices.com) - [contact@absices.com](mailto:contact@absices.com)

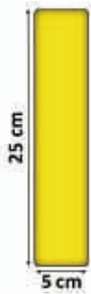


Fabriqués en polyéthylène

## Protection d'angle et mur

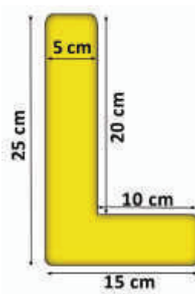
Cette série est une solution qui permet de protéger les murs et les angles dans les zones de stockage. Les protections sont très résistantes et avec bande réfléchissante pour une meilleure visibilité. Protection fixée au mur avec vis classiques (disponibles séparément).

### Protection mur



Hauteur 600 mm

### Protection d'angle



Hauteur 600 mm



Réf.	Article	Largeur	Hauteur	Poids
30410	Protection de mur, bandes rétro réfléchissantes	250 mm	600 mm	1,0 kg
WFIX	Set fixation pour la protection mur No. 30410			
30420	Protection d'angle, bandes rétro réfléchissantes	250 mm	600 mm	1,2 kg
EFIX	Set fixation pour la protection d'angle No. 30420			

Fabriqués en polyéthylène

## Protection de colonnes

La protection des piliers ou poteaux par deux demi-coques est la solution adaptée à toutes vos structures.

Produit certifié par le TÜV.

Résistant aux chocs violents.

Montage et installation rapides, sans outils ni vis et possible par une seule personne. Usage temporaire ou permanent. Utilisation extérieure et intérieure. Pour une meilleure visibilité la protection est équipée des trois bandes auto réfléchissantes.

**Avez-vous des questions? Appel gratuit en France: 0800 310 204**



Réf.	Article	Pour dimensions potelets mm	Diamètre	Hauteur	Poids
30110	Protecteur de colonnes	160x160	Ø 620 mm	1100 mm	20,0 kg
30120	Protecteur de colonnes	210x210	Ø 620 mm	1100 mm	21,5 kg
30130	Protecteur de colonnes	260x260	Ø 620 mm	1100 mm	21,0 kg
30210	Protecteur de colonnes	160x160	Ø 820 mm	1100 mm	30,5 kg
30220	Protecteur de colonnes	210x210	Ø 820 mm	1100 mm	31,0 kg
30230	Protecteur de colonnes	260x260	Ø 820 mm	1100 mm	29,5 kg

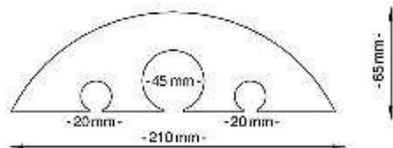


Fabriqués en PVC

## Gaine de protection pour câbles et tuyaux

**Version jaune:** pour tuyaux et câbles de max. Ø 40 mm (1x Ø40mm et 2 x Ø20mm). Faciles à mettre en place et à enlever par une seule personne.

**Version noire:** pour tuyaux et câbles de Max. Ø 75 mm, avec bande réfléchive modèle RA 3. Utilisables des deux côtés. Éléments modulaires, extensibles à volonté par simple emboîtement.



Acceptent le passage de poids lourds



Ø max. 75 mm

Utilisables des deux côtés

Réf.	Article	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
20010	Gaine de protection jaune	1500 mm	210 mm	65 mm	15,6 kg

Réf.	Article	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
20020	Gaine de protection noir	850 mm	300 mm	90 mm	12,8 kg

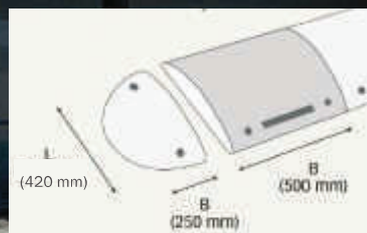
## Ralentisseur de vitesse

Fabriqués en matériel recyclé, noir / jaune, avec 2 réflecteurs de chaque côté. Hauteurs de 50 et 75 mm.

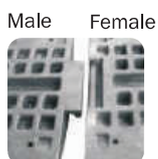
Les pièces centrales et d'extrémités sont fabriqués en élastomère entièrement teint en jaune. Pour cette raison, la peinture jaune résiste même dans les conditions plus difficiles.

Vitesse recommandée:  
50 mm: max 20 km/h  
75 mm: max 10 km/h

Montage facile (matériel de fixation disponible séparément).



Ralentisseur 50 mm				
Réf.	Article			Poids
45010	Pièce centrale jaune	500x420x50 mm		9,6 kg
45011	Pièce centrale noire	500x420x50 mm		9,6 kg
45020	Pièce de début jaune	250x420x50 mm		2,6 kg
45021	Pièce de début noire	250x420x50 mm		2,6 kg
45030	Pièce de fin jaune	250x420x50 mm		2,6 kg
45031	Pièce de fin noire	250x420x50 mm		2,6 kg



Ralentisseur 75 mm				
Réf.	Article			Poids
47510	Pièce centrale jaune	500x420x75 mm		13,2 kg
47511	Pièce centrale noire	500x420x75 mm		13,2 kg
47520	Pièce de début jaune	250x420x75 mm		3,8 kg
47521	Pièce de début noir	250x420x75 mm		3,8 kg
47530	Pièce de fin jaune	250x420x75 mm		3,8 kg
47531	Pièce de fin noire	250x420x75 mm		3,8 kg



Fabriqués en acier

## Barrières de protection modulables

Les barrières sont modulables et permettent de sécuriser toutes les zones selon vos besoins. L'ensemble de poteaux et barre sont fabriqués en acier (utilisation intérieure) et acier galvanisé (utilisation extérieure). En couleur jaune trafic de sécurité. Les pièces de fixation au sol sont disponibles séparément.

Disponible en différentes longueurs (m):  
1,00 m, 1,20 m, 1,35 m  
et 1,50 m  
Deux hauteurs disponibles: 50 cm ou 100 cm.

### Versions spéciales disponibles sur demande



### Utilisation extérieure ou intérieure

Poteau centrale



Poteau d'angle

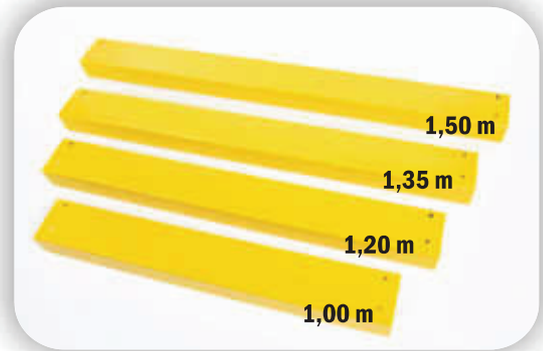


Poteau d'extrémité



Dimension platine: 20 x 20 cm

Poutre: avec accessoires de fixation



Dimension poutre: 80 x 140 mm

#### Utilisation intérieure

Réf.	Article	Longueur (m)	Poids
B-100	Barre de sécurité	1,00	11,0 kg
B-120	Barre de sécurité	1,20	13,5 kg
B-135	Barre de sécurité	1,35	15,0 kg
B-150	Barre de sécurité	1,50	16,5 kg
		Hauteur (m)	
PE-100	Poteau d'extrémité	1,00	15,5 kg
PE-50	Poteau d'extrémité	0,50	9,5 kg
PM-100	Poteau centrale	1,00	17,5 kg
PM-50	Poteau centrale	0,50	10,0 kg
PW-100	Poteau d'angle	1,00	17,5 kg
PW-50	Poteau d'angle	0,50	10,0 kg

#### Utilisation extérieure

Réf.	Article	Longueur (m)	Poids
B+100	Barre de sécurité	1,00	12,0 kg
B+120	Barre de sécurité	1,20	14,4 kg
B+135	Barre de sécurité	1,35	16,0 kg
B+150	Barre de sécurité	1,50	18,0 kg
		Hauteur (m)	
PE+100	Poteau d'extrémité	1,00	14,0 kg
PE+50	Poteau d'extrémité	0,50	9,0 kg
PM+100	Poteau centrale	1,00	16,3 kg
PM+50	Poteau centrale	0,50	9,5 kg
PW+100	Poteau d'angle	1,00	16,5 kg
PW+50	Poteau d'angle	0,50	10,0 kg

Fabriqués en polyéthylène

## Barrières de protection

Les barrières peuvent être assemblés entre elles en ligne ou en carré grâce à leurs connecteurs.

Le solide et large pied est conçu pour assurer une stabilité optimale. Pour le stockage, les pies peuvent être tournées afin de faciliter le rangement.

Deux couleurs: blanc et jaune. Pour une meilleure visibilité la protection est équipée de bande auto réfléchissante.



Utilisation extérieure et intérieure

Réf.	Article	Couleur	Dimension	Poids
20001	Barrières en plastique, bandes rétroréfléchissantes	Jaune	2000 x 1000 x 50 mm	18 kg
20002	Barrières en plastique, bandes rétroréfléchissantes	Blanc	2000 x 1000 x 50 mm	18 kg

Fabriqués en acier

## Sabots de protection en acier

Ce modèle est idéal pour la protection des rayonnages en zones de stockage à fort trafic.

Protections conformes aux directives BGR 234 .

### Modèle L

Dimensions :  
hauteur 400 mm  
entraxe 180 mm

### Modèle U

Dimensions :  
hauteur 400 mm,  
largeur totale base 245 mm  
(interne 124 mm),  
entrevoie 200 mm



Les pièces de fixation au sol sont vendues séparément.

Réf.	Article	Hauteur	Dimensions	Poids
6260	Sabot de protection modèle L	400 mm	230x230 mm	6,0 kg
6250	Sabot de protection modèle U	405 mm	250x200x250 mm	6,0 kg
FIX1	Boulon d'ancrage			

Fabriqués en polyéthylène

## Borne de protection transportable

dancop



Les bornes de protection transportables sont mobiles, très stables et offrent grand effet de signalisation de sécurité qui permet une utilisation dans différentes situations.

Le grand modèle de 1240 mm a des deux côtés des bandes réfléchissantes type RA 2 pour une meilleure visibilité.

Le pied, en matériau recyclé, peut être retiré pour le stockage en économisant l'espace. Tous les types sont empilables.



Réf.	Article	Hauteur	Dim. Platine	Poids
20050	Borne transportable jaune avec deux bandes noires	800 mm	440x400 mm	6,0 kg
TR-001	Borne transportable avec bandes rouges/blanc rétro réfléchissantes	1240 mm	950x800 mm	24,5 kg
TR-002	Borne transportable avec bandes jaunes/noires rétro réfléchissantes	1240 mm	950x800 mm	24,5 kg

Fabriqués en polyéthylène

## Borne de protection

Les bornes mobiles 500 mm avec un poids de 30 kg permettent une signalisation temporaire de sécurité.

Fabriqués en matériel synthétique en couleur jaune.

Il n'est pas nécessaire de fixer au sol en raison de sa construction robuste et lourde.



Pas de montage supplémentaire

Réf.	Article	Diamètre	Hauteur	Poids
20030	Borne jaune, base en matériel recyclé	Ø 500 mm	1300 mm	31,5 kg

Utilisation extérieure et intérieure

Fabriqués en acier

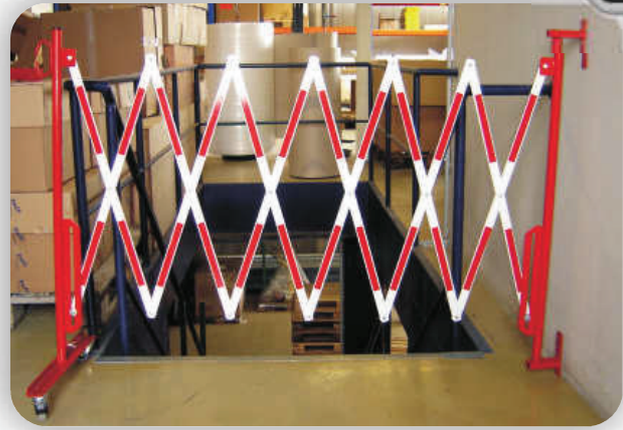
## Barrières extensibles

Nos barrières extensibles de haute qualité sont fabriquées en acier. Ils permettent de délimiter les zones dangereuses avec un montage rapide.

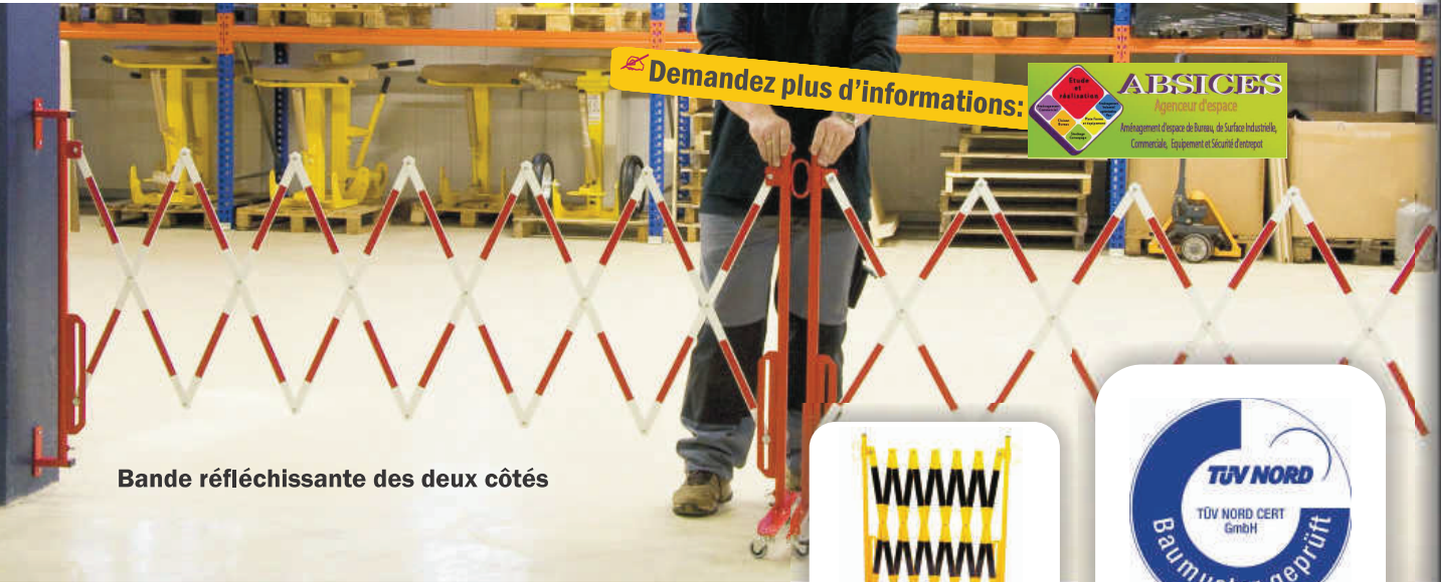
Couleur disponible : rouge/blanc avec bandes réfléchissantes et jaune/noir.

Options d'accessoires : disponibles avec roulettes pivotantes avec frein ou fixation sur le mur.

Grande longueur : 3,6 m ou 4,0 m

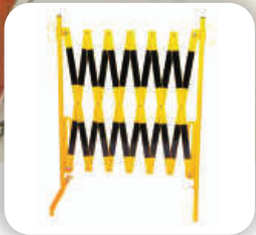


Modèle de barrière fixation murale



Bande réfléchissante des deux côtés

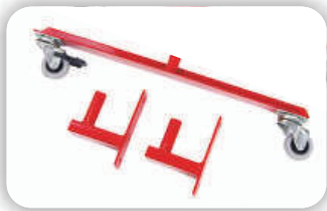
Demandez plus d'informations:



jaune/noir



Extensible jusqu'à 3,6 m ou 4,0 m



Kit roulettes

Kit fixation murale avec roulettes

Réf.	Article	Taille	Couleur	Avec roulettes	Fixation mur	Hauteur	Épaisseur	Poids
70-10	Barrières extensibles	3,6 m	Rouge/blanc	Non	Non	1,05 m	4 mm	13,5 kg
70-20	Barrières extensibles	4,0 m	Rouge/blanc	Non	Non	1,05 m	5 mm	21,5 kg
70-30	Barrières extensibles	3,6 m	Jaune/noir	Non	Non	1,05 m	4 mm	13,5 kg
70-40	Barrières extensibles	4,0 m	Jaune/noir	Non	Non	1,05 m	5 mm	21,5 kg
70-10R	Barrières extensibles	3,6 m	Rouge/blanc	Oui	Non	1,05 m	4 mm	15,0 kg
70-20R	Barrières extensibles	4,0 m	Rouge/blanc	Oui	Non	1,05 m	5 mm	23,0 kg
70-30R	Barrières extensibles	3,6 m	Jaune/noir	Oui	Non	1,05 m	4 mm	15,0 kg
70-40R	Barrières extensibles	4,0 m	Jaune/noir	Oui	Non	1,05 m	5 mm	23,0 kg
70-10W	Barrières extensibles	3,6 m	Rouge/blanc	Oui	Oui	1,05 m	4 mm	15,0 kg
70-20W	Barrières extensibles	4,0 m	Rouge/blanc	Oui	Oui	1,05 m	5 mm	21,5 kg
70-30W	Barrières extensibles	3,6 m	Jaune/noir	Oui	Oui	1,05 m	4 mm	15,0 kg
70-40W	Barrières extensibles	4,0 m	Jaune/noir	Oui	Oui	1,05 m	5 mm	21,5 kg

Fabriqués en acier

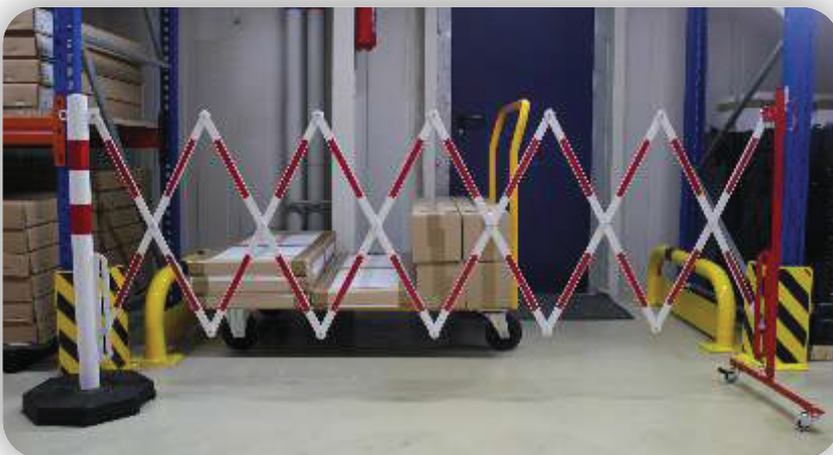
## Barrière extensible avec poteau



Afin d'élargir notre gamme de barrières en acier à fixation murale certifiées TÜV nous proposons aussi un modèle de barrière fixée à un poteau de protection en acier. Cette variante permet une mise en place stable des barrières dans les endroits où une fixation murale n'est pas possible. Ce modèle est disponible en jaune-noir ainsi qu'en rouge-blanc en 3,6 et 4 m de long. Les poteaux de protection avec platine sont disponibles en version carrée de 70 x 70 mm ainsi qu'en version ronde de Ø 60 mm et sont compris dans la livraison. Ce modèle existe aussi en version KIT (avec collier) pour les constructions comprenant déjà un poteau de protection. Il est aussi possible d'installer le poteau de protection de manière provisoire à l'aide d'un socle mobile.

### Poteau de protection (hauteur 1000 mm) à fixation sur platine avec barrière extensible (hauteur 1050 mm)

Réf.	Poteau	Couleur	Barrière extensible	Largueur	Couleur	Poids
70-65	Ø 60 mm	jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	jaune-noir	18,4 kg
70-70	Ø 60 mm	jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	jaune-noir	25,0 kg
70-55	Ø 60 mm	rouge-blanc	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	rouge-blanc	18,4 kg
70-60	Ø 60 mm	rouge-blanc	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	rouge-blanc	25,0 kg
70-105	70 x 70 mm	jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	jaune-noir	18,4 kg
70-110	70 x 70 mm	jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	jaune-noir	25,5 kg
70-95	70 x 70 mm	rouge-blanc	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	rouge-blanc	18,4 kg
70-100	70 x 70 mm	rouge-blanc	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	rouge-blanc	25,5 kg



### Poteau de protection avec socle mobile et barrière extensible (hauteur 1050 mm)

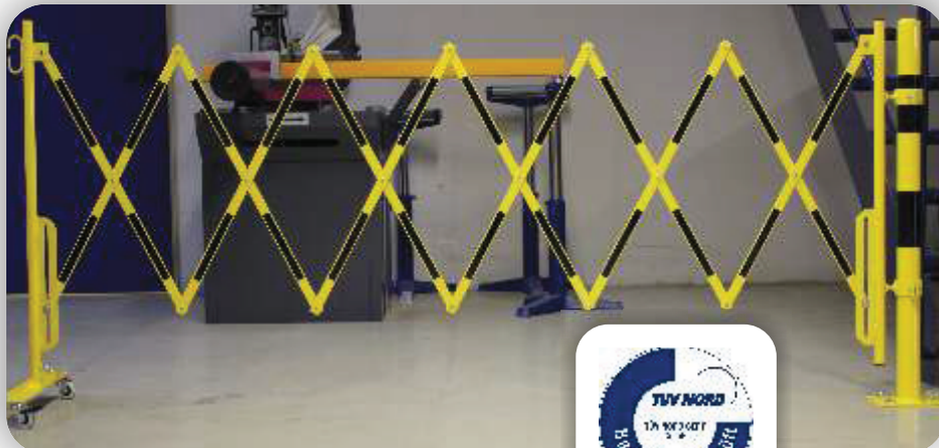
Réf.	Poteau	Couleur	Barrière extensible	Largueur	Couleur	Poids
70-85	Ø 60mm	jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	jaune-noir	22,7 kg
70-90	Ø 60mm	jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	jaune-noir	30,0 kg
70-75	Ø 60mm	rouge-blanc	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	rouge-blanc	22,7 kg
70-80	Ø 60mm	rouge-blanc	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	rouge-blanc	30,0 kg



Fabriqués en acier

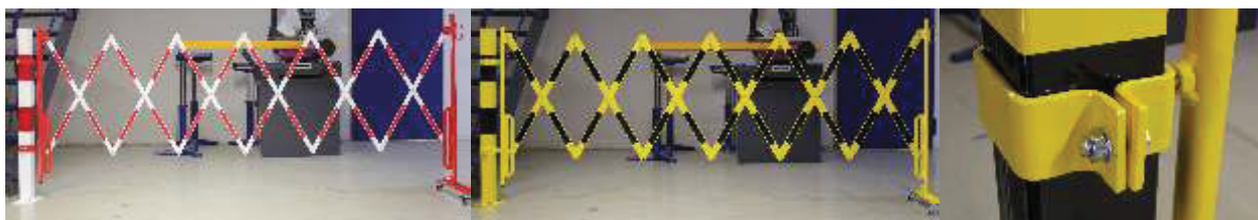


## Kit de montage avec barrière extensible



Kit de montage pour montage sur poteau Ø 60 mm existant, barrière extensible comprise, hauteur 1050 mm (sans poteau)

Réf.	Article	Couleur	Barrière extensible	Largueur	Couleur	Poids
KIT 70-55	Kit de montage	rouge-blanc	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	rouge-blanc	15,2 kg
KIT 70-60	Kit de montage	rouge-blanc	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	rouge-blanc	23,2 kg
KIT 70-65	Kit de montage	jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	jaune-noir	15,2 kg
KIT 70-70	Kit de montage	jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	jaune-noir	23,2 kg



Kit de montage pour montage sur poteau 70 x 70 mm existant, barrière extensible comprise, hauteur 1050 mm (sans poteau)

Réf.	Article	Couleur	Barrière extensible	Largueur	Couleur	Poids
KIT 70-95	Kit de montage	rouge-blanc	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	rouge-blanc	15,2 kg
KIT 70-100	Kit de montage	rouge-blanc	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	rouge-blanc	22,9 kg
KIT 70-105	Kit de montage	jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	jaune-noir	15,2 kg
KIT 70-110	Kit de montage	jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	jaune-noir	22,9 kg



Kit de montage pour montage jaune-noir sur poteau 100 x 100 mm existant (garde-corps), barrière extensible comprise

Réf.	Article	Barrière extensible hauteur 1050 mm	Largueur	Poids
KIT SG 70-30	Kit de montage	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	15,9 kg
KIT SG 70-40	Kit de montage	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	22,9 kg

Fabriqués en acier

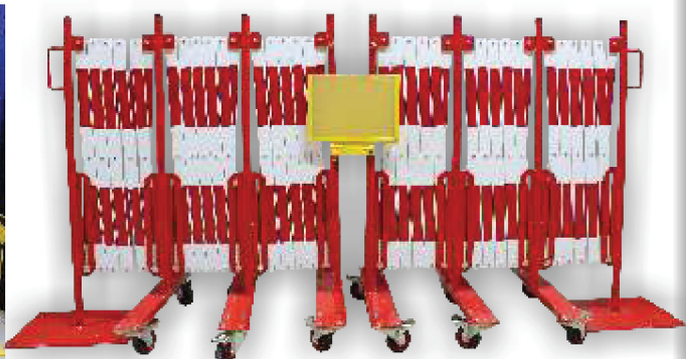
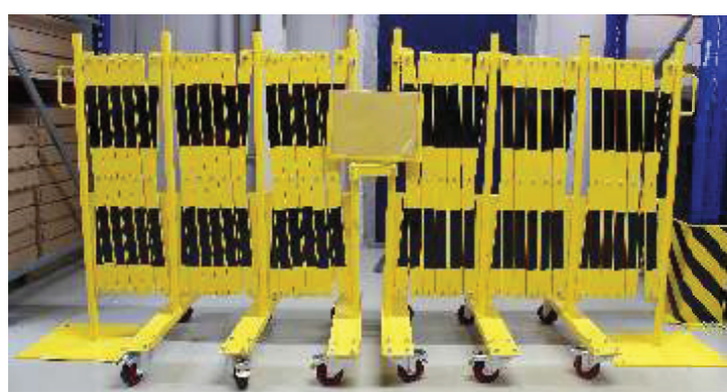
## Set de barrières extensibles

Les barrières extensibles massives en acier certifiées-TÜV de 4 et 16 m de long ont l'avantage d'être très stables SANS toutefois impérativement nécessiter de fixation au sol. Ces barrières permettent de bloquer et sécuriser de manière temporaire l'accès aux surfaces larges et aux voies d'accès. Grâce aux roues avec roulements à billes et aux écrous autobloquants les barrières peuvent être utilisées de manière sûre et simple. L'élément de fixation central permet quant à lui de relier les deux barrières entre-elles mais aussi d'afficher une note d'information de taille A4.



Barrière extensible, set de 2 pièces, 2000 mm par pièce avec socle 400 x 300 x 6 mm aux extrémités, version massive, acier plat 40 x 5 mm, galvanisée et thermolaquée, roues avec roulements à billes, roulettes de 500 mm de large avec dispositif de blocage, écrous autobloquants, poignées, élément central de liaison permettant aussi d'afficher une note d'information A4

Réf.	Article	Poids
70-115	Barrière extensible, 2 x 2000 mm, rouge-blanc galvanisé et thermolaqué	54,0 kg
70-125	Barrière extensible, 2 x 2000 mm, jaune-noir galvanisé et thermolaqué	54,0 kg



Barrière extensible, set de 2 pièces, 8000 mm par pièce avec socle 400 x 300 x 6mm aux extrémités, version massive, acier plat 40 x 5 mm, galvanisée et thermolaquée, roues avec roulements à billes, 6 roulettes de 500 mm de large avec dispositif de blocage, écrous autobloquants, poignées, élément central de liaison permettant aussi d'afficher une note d'information A4

Réf.	Article	Poids
70-120	Barrière extensible, 2 x 8000 mm, rouge-blanc galvanisé et thermolaqué	128,0 kg
70-130	Barrière extensible, 2 x 8000 mm, jaune-noir galvanisé et thermolaqué	128,0 kg



## Série de protection antichoc en acier

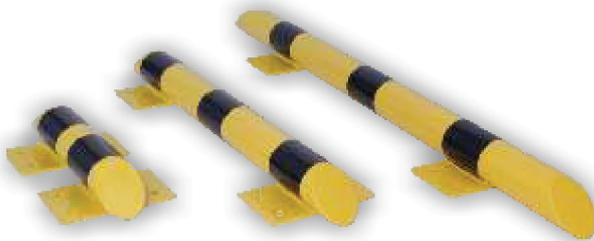
Les produits de cette série de protection antichoc sont fabriqués à l'aide d'acier robuste de haute qualité et permettent une protection efficace de l'inventaire, des machines et des bâtiments aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. L'association des bandes noires appliquées sur le revêtement jaune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

### Arceau de protection, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm

Réf. galvanisé et laqué	Réf. laqué	Article	Poids
30-10	30-10-	Hauteur 350 mm, largeur 375 mm	7,0 kg
30-20	30-20-	Hauteur 350 mm, largeur 750 mm	8,5 kg
30-30	30-30-	Hauteur 350 mm, largeur 1000 mm	10,0 kg
30-40	30-40-	Hauteur 600 mm, largeur 750 mm	11,5 kg
30-50	30-50-	Hauteur 600 mm, largeur 1000 mm	13,0 kg
30-60	30-60-	Hauteur 1200 mm, largeur 750 mm	18,5 kg
30-70	30-70-	Hauteur 1200 mm, largeur 1000 mm	20,0 kg



### Butée de protection Ø 76 mm, galvanisée et laquée, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm

Réf.	Article	Poids
60-10	Ø 76 mm, longueur 400 mm	4,3 kg
60-20	Ø 76 mm, longueur 800 mm	6,6 kg
60-30	Ø 76 mm, longueur 1200 mm	8,9 kg

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

Réf.	Article	Poids
50-10	Poteau Ø 76 mm, platine 120 x 195 mm	8,3 kg
50-25	Poteau Ø 88,9 mm, platine 140 x 195 mm	10,0 kg
50-40	Poteau Ø 159 mm, platine 240 x 240 mm	23,4 kg

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

Réf.	Article	Poids
50-20	Poteau Ø 76 mm, hauteur 1600 mm	9,4 kg
50-30	Poteau Ø 159 mm, hauteur 1600 mm	28,0 kg



### Arceau de protection en acier avec protection anti-encastrement pour utilisation à l'intérieur, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm

Réf.	Article	Poids
30-20-U	Hauteur 350 mm, largeur 750 mm	11,4 kg
30-30-U	Hauteur 350 mm, largeur 1000 mm	13,0 kg
30-40-U	Hauteur 600 mm, largeur 750 mm	18,0 kg
30-50-U	Hauteur 600 mm, largeur 1000 mm	24,0 kg

Fabriqués en acier

# Poteau de protection et accessoires



Les poteaux de protection en acier et les sets de poteaux et chaînes sont une solution idéale pour la délimitation des chemins d'accès et la signalisation des zones dangereuses aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Les poteaux sont disponibles en jaune-noir et rouge-blanc, en version carrée de 70 x 70 mm et ronde de Ø 60 mm, avec fixation sur platine (matériel de fixation disponible séparément) ou à sceller et permettent ainsi une utilisation extrêmement variée. Ils peuvent par ailleurs être reliés entre eux par des chaînes en plastique.

## Poteau de protection avec fixation à sceller, galvanisé et laqué, hauteur 1400 mm version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes

Réf.	Article	Poids
20-10	rond, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,5 kg
20-10+ÖSEN	rond, avec œillets de fixation, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,7 kg
20-20	rond, jaune-noir, Ø 60 mm	5,7 kg
20-20+ÖSEN	rond, avec œillets de fixation, jaune-noir, Ø 60 mm	5,7 kg
20-30	carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm	6,2 kg
20-30+ÖSEN	carré, avec œillets de fixation, rouge-blanc, 70 x 70 mm	6,0 kg
20-40	carré, jaune-noir, 70 x 70 mm	6,0 kg
20-40+ÖSEN	carré, avec œillets de fixation, jaune-noir, 70 x 70 mm	6,0 kg

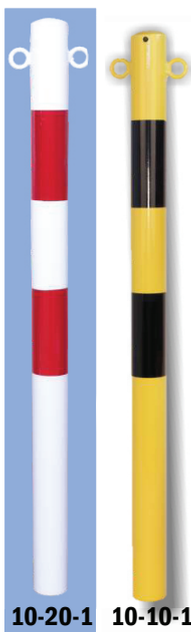


## Poteau de protection avec fixation sur platine, galvanisé et laqué, hauteur 1000 mm version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, platine 120 x 195 mm

Réf.	Article	Poids
20-50	rond, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,2 kg
20-50+ÖSEN	rond, avec œillets de fixation, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,1 kg
20-60	rond, jaune-noir, Ø 60 mm	5,2 kg
20-60+ÖSEN	rond, avec œillets de fixation, jaune-noir, Ø 60 mm	5,0 kg
20-70	carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm	5,5 kg
20-70+ÖSEN	carré, avec œillets de fixation, rouge-blanc, 70 x 70 mm	5,5 kg
20-80	carré, jaune-noir, 70 x 70 mm	5,5 kg
20-80+ÖSEN	carré, avec œillets de fixation, jaune-noir, 70 x 70 mm	5,7 kg



**Demandez plus d'informations:**

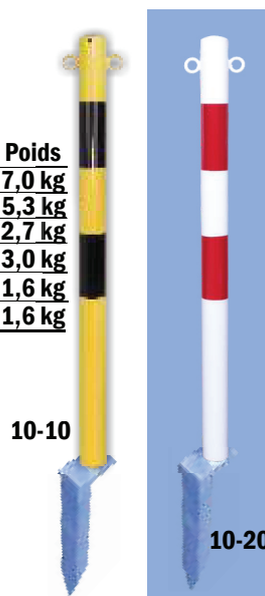
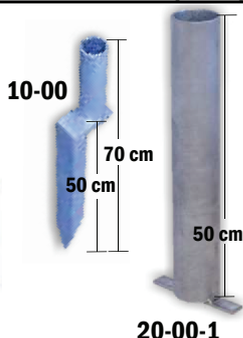
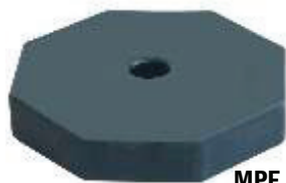


## Poteau de protection, Ø 60 mm, 1000 mm, galvanisé et laqué, avec œillets de fixation

Réf.	Article	Poids
10-10-1	Poteau jaune-noir	3,5 kg
10-20-1	Poteau rouge-blanc avec bandes réfléchissantes	3,5 kg
10-10	Poteau en acier jaune-noir avec support de poteau à enfoncer	8,5 kg
10-20	Poteau en acier rouge-blanc, avec bandes réfléchissantes et support de poteau à enfoncer	8,5 kg

### Accessoires

Réf.	Article	Poids
MPF	Socle mobile octogonal pour poteau rond Ø 60 mm, 37 cm	7,0 kg
10-00	Support de poteau à enfoncer, pour poteau rond Ø 60 mm, galvanisé	5,3 kg
20-00-1	Support de poteau à fixer, pour poteau rond Ø 62 mm, galvanisé	2,7 kg
20-00-2	Support de poteau à fixer, pour poteau 74 x 74 mm, galvanisé	3,0 kg
Kettenset KS GS	Chaîne en plastique jaune-noir, 6 mm, 25 m	1,6 kg
Kettenset KS RW	Chaîne en plastique rouge-blanc, 6 mm, 25 m	1,6 kg



## Set de chaîne plastique

Les kits de poteaux et chaîne sont composés de 6 poteaux (Ø 40 mm) avec œillets de fixation et socles mobiles et d'une chaîne en plastique d'une longueur totale de 10 m. Ces kits sont disponibles en jaune-noir et rouge-blanc.



**Kit de 6 poteaux et 6 socles mobiles, hauteur 860 mm, avec chaîne en plastique de 10 m et connecteur**

Réf.	Article	Poids
SET-LKP-RW	Kit de poteaux et chaîne, rouge-blanc	11,4 kg
SET-LKP-GS	Kit de poteaux et chaîne, jaune-noir	11,4 kg

## Kit de poteaux et chaîne - version massive

Les kits de poteaux et chaîne sont composés de 6 poteaux d'acier (Ø 60 mm) avec œillets de fixation et socles mobiles (7 kg par pièce) et d'une chaîne en plastique d'une longueur totale de 25 m. Ces kits sont disponibles en jaune-noir et rouge-blanc.



Réf.	Article	Poids
KPS-RW	Kit de poteaux et chaîne, rouge-blanc	73,0 kg
KPS-GS	Kit de poteaux et chaîne, jaune-noir	73,0 kg



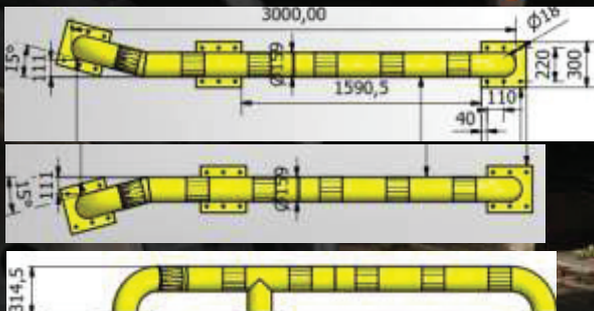
Fabriqués en acier

## Guides-roues pour camions, en acier



Notre guide roues pour camions modulable en acier d'une longueur de 3.000 mm et hauteur de 305 mm est un complément de quai et de rampe de chargement dont le transport et le montage ont été optimisés. La mise en place de cette variante modulable disponible en jaune-noir et rouge-blanc permet aux chauffeurs de manœuvrer plus facilement grâce au centrage quasi automatique dans l'axe du quai. Cela permet de protéger aussi bien les personnes que les équipements et le bâtiment. Cette construction massive d'un diamètre de Ø 159 mm peut être fixée à l'aide de goujons d'ancrage (disponible séparément) ou être coulée dans le béton. L'ouverture de 15° au niveau de la tête du guide roues permet un rangement plus facile.

### Fixation avec 3 platines



**Demandez plus d'informations: [info@dancop.com](mailto:info@dancop.com)**

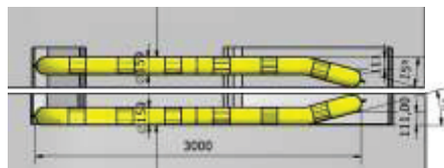
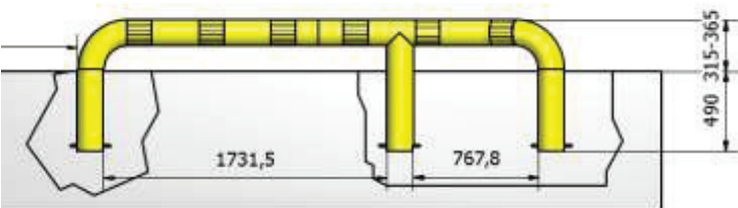


Aussi disponible en jaune-noir



Modulable de 2 pièces

### À sceller



Guide-roues pour camions, modulable, 3000 mm, en acier, galvanisé et laqué, angle d'entrée 15°, 1 set = côté gauche et droit (matériel de fixation pas inclus dans la livraison)

Réf.	Article	Poids
	<b>Fixation avec 3 platines, taille 3000 mm x 305 mm x 180 mm</b>	
LKW-EFH-A GS	jaune-noir, platines 300 x 300 mm	150,0 kg
LKW-EFH-A RW	rouge-blanc, platines 300 x 300 mm	150,0 kg
	<b>A sceller dans du béton, hauteur 850 mm, hauteur 305 mm hors sol</b>	
LKW-EFH-E GS	jaune-noir, à sceller	150,0 kg
LKW-EFH-E RW	rouge-blanc, à sceller	150,0 kg