

Crash Stop



Fabriqués en polyéthylène

Protection d'angle et mur

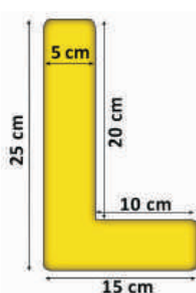
Cette série de protection est la solution pour protéger les murs dans les zones de chargement et déchargement. Les protections sont très résistantes et avec bande réfléchissante pour une meilleure visibilité. Protection fixée au mur avec vis classiques (disponibles séparément).

Protection mur



Hauteur 600 mm

Protection d'angle



Hauteur 600 mm



Bandes réfléchissantes

éléments extensibles



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

Protecteur des 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.



Bande d'avertissement réfléchissantes

Utilisation extérieure et intérieure

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

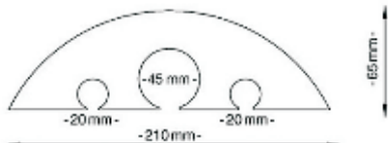




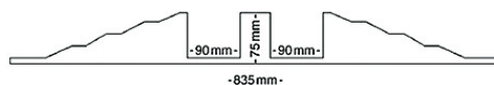
Fabriqués en PVC

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

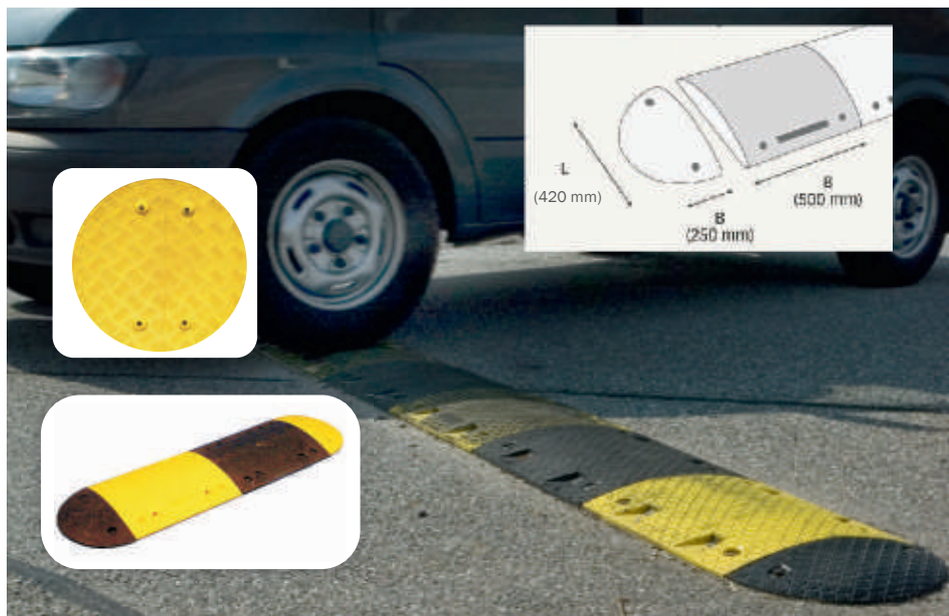
Ralentisseur de vitesse

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

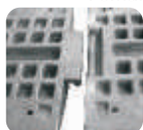
Montage facile (matériel de fixation disponible séparément).



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

Male Female



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 noire 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 polyéthylène

Borne de protection transportable

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 20050

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 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.



Utilisation extérieure ou intérieure



Poteau centrale



Poteau d'angle

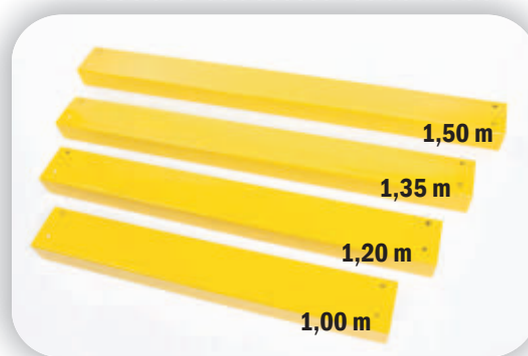


Poteau d'extrémité



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



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			

Les pièces de fixation au sol sont vendues séparément.



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.

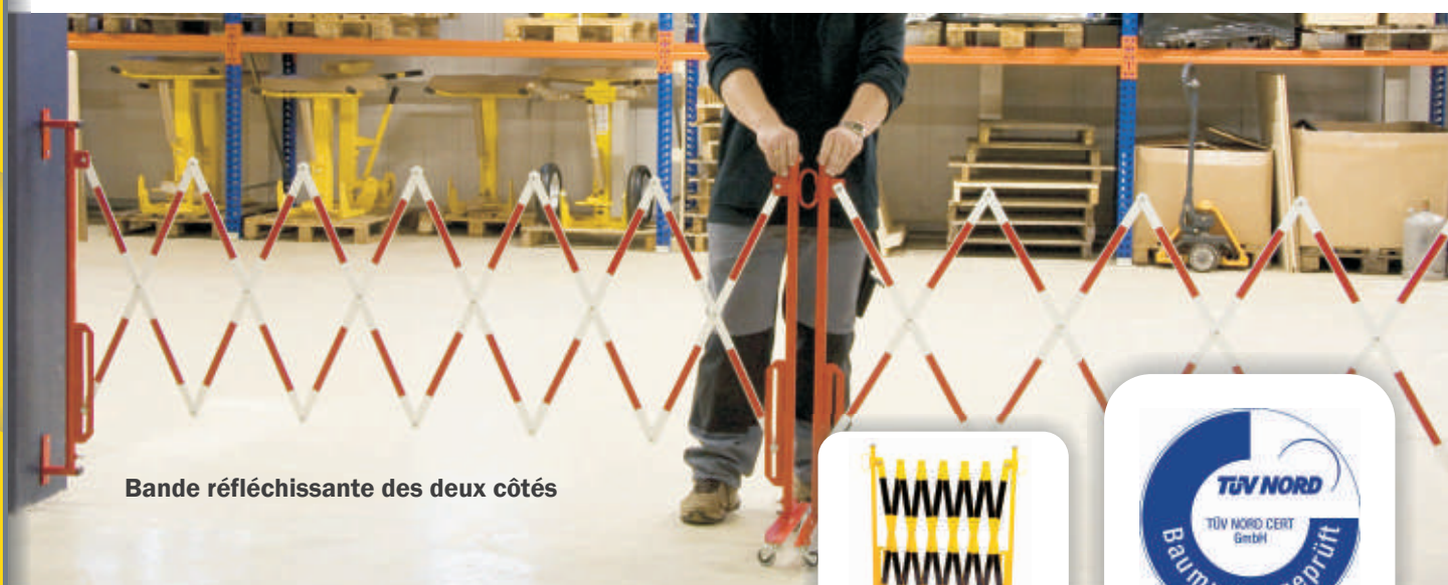
Couleur disponible : rouge/blanc avec bandes réfléchissantes et jaune/noir.

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

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

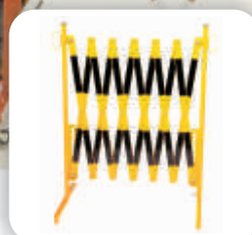


Modèle de barrière fixation murale

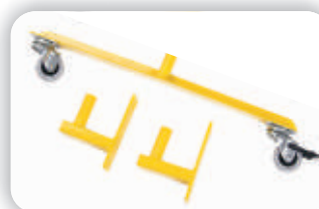


Bande réfléchissante des deux côtés

Extensible jusqu'à 3,6 m ou 4,0 m



jaune/noir



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



Béquille de Sécurité

La béquille de sécurité est un support de remorque robuste qui permet de sécuriser vos chargements :

Elle permet d'éviter la rupture des béquilles de remorque ainsi que le basculement de celle-ci lors des opérations de chargement avec un chariot élévateur a un poids de 40t.

Socle de base large
760 x 120 mm



Pneus gonflés Ø 380 mm



Faciles à manipuler



Grand base
470 x 425 mm



Hauteur réglable
1025 - 1344 mm

Réf.	Article	Hauteur	Poids
DVS1	Bequille de sécurité	réglable 1025 - 1344 mm	75 kg