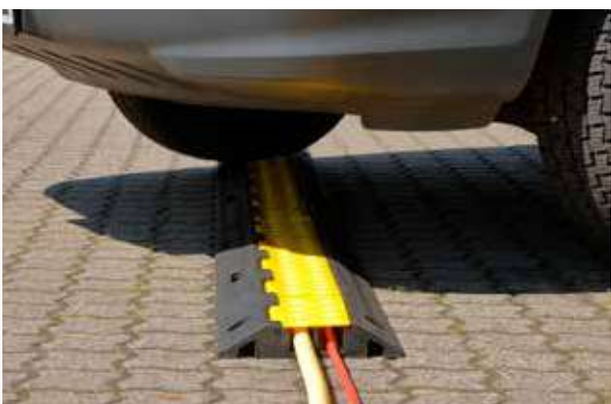
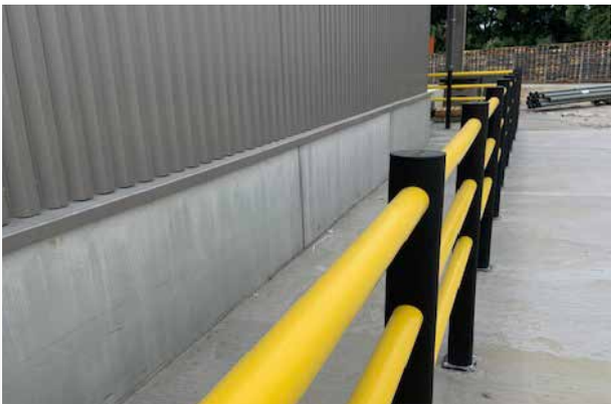
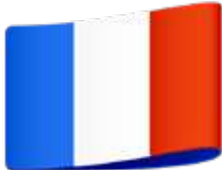




2024/1  
**CATALOGUE**



# Bienvenue chez Dancop International



Chers Clients,

Garantir la sécurité par qualité, c'est notre maxime. Le succès a commencé en 1975 à Slangerup au Danemark quand Jørgen Grynnerup, comme premier fabricant à construire des miroirs industriels, routiers et de sécurité en matériel synthétique.

Aujourd'hui la société Dancop A/S dans la deuxième génération est dirigée avec succès de la part de Peter Grynnerup. La production des miroirs certifiés TÜV est toujours développée à travers l'utilisation de la technique la plus moderne.

Cependant une qualité et sécurité élevée de produit figurent toujours au premier plan, comme avec la nouvelle gamme d-flex, qui était instauré en 2017. Protection flexible de notre maison Dancop.

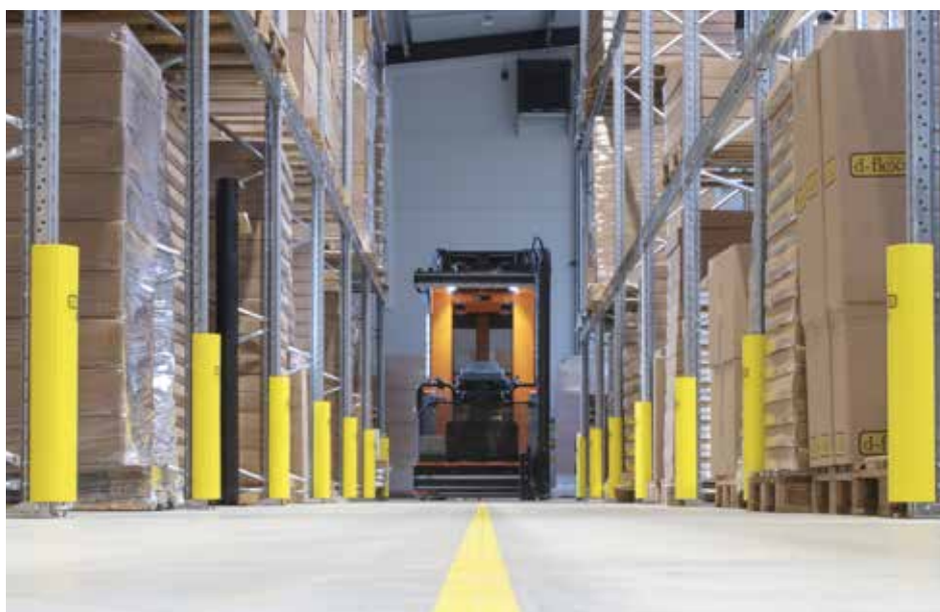
Nous avons agrandi notre site et optimisé notre flux de marchandise. Nous pouvons ainsi largir la vaste gamme de produits pour nos partenaires et augmenter les capacités. Cet emplacement central et l'équipe multilingue permettent un service à la proximité du client fin de répondre aux exigences croissantes des marchés.

Nous vous assistons avec plaisir !

Votre équipe de la société Dancop International.

## Les avantages de Dancop

1. Innovations et développements internes
2. Livraison rapide et flexible
3. Produits de haute qualité
4. Nous offrons le bon produit pour votre demande.
5. Solutions sur mesure à partir d'une pièce



[www.dancop.com](http://www.dancop.com)  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

# d-flexx

## PROTECTION FLEXIBLE

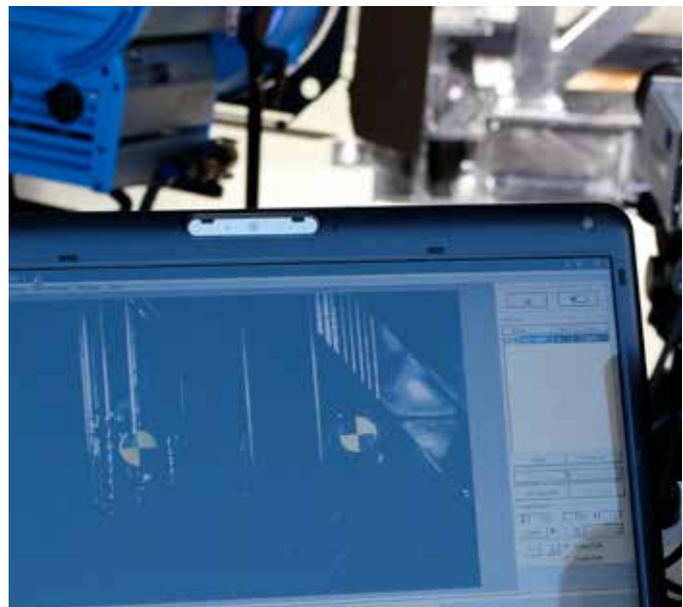


- Protection flexible de notre propre production
- Le matériel flexible se déforme lors d'un impact, puis reprend sa forme originale
- Pour une utilisation à l'extérieur et à l'intérieur
- 100% recyclable
- Installation facile - matériel de fixation inclus dans la livraison
- Les coûts d'entretien sont réduits au minimum
- Diverses possibilités d'application
- Produits sur mesure pour une solution parfaite

Vidéo



Scannez-moi!



## PROTECTION D'ÉCHELLE « ALFA »

La protection d'échelle flexible « Alfa » est une protection innovante pour les rayonnages.

Le montage facile permet une intervention rapide et une manutention facile lors des contrôles annuels des rayonnages.

Le Rack Guard est fixé directement sur le pied du rayonnage. Avec le Rack Guard vous évitez tout type de dégât du sol.

**Testé par le TÜV selon la norme DIN EN 15512:2010-09, chapitre 6.4.1 et DIN EN 15635:2009-08, chapitre 9.5.1 avec 400 joules.**

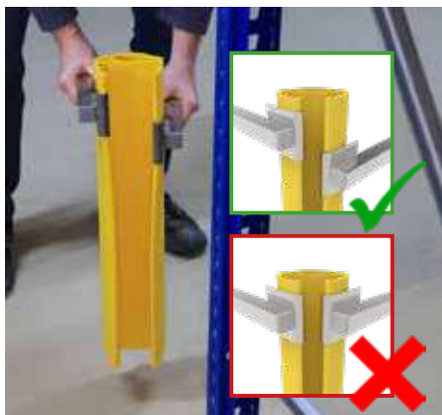
Disponible en deux hauteurs différentes, 400 mm et 600 mm et en deux tailles, pour les échelles 75-99 mm et 100-125 mm.



Photo: DFRG-1-0-400



Photo: DFRG-TOOL



Référence	Hauteur	Largeur du pied	Poids
DFRG-1-0-400	400 mm	75 - 99 mm	1,1 kg
DFRG-2-0-400	400 mm	100 - 125 mm	1,3 kg
DFRG-1-0-600	600 mm	75 - 99 mm	1,6 kg
DFRG-2-0-600	600 mm	100 - 125 mm	1,9 kg
DFRG-TOOL	Set de 2 outils de montage d-flexx ALFA		

## BARRIERE DE CIRCULATION PLUS « ECHO »

La barrière de circulation flexible d-flexx Plus « Echo » est une combinaison des modules d-flexx « Charlie » et « Delta ». Le tube supplémentaire en bas permet une protection étendue des zones piétonnes.

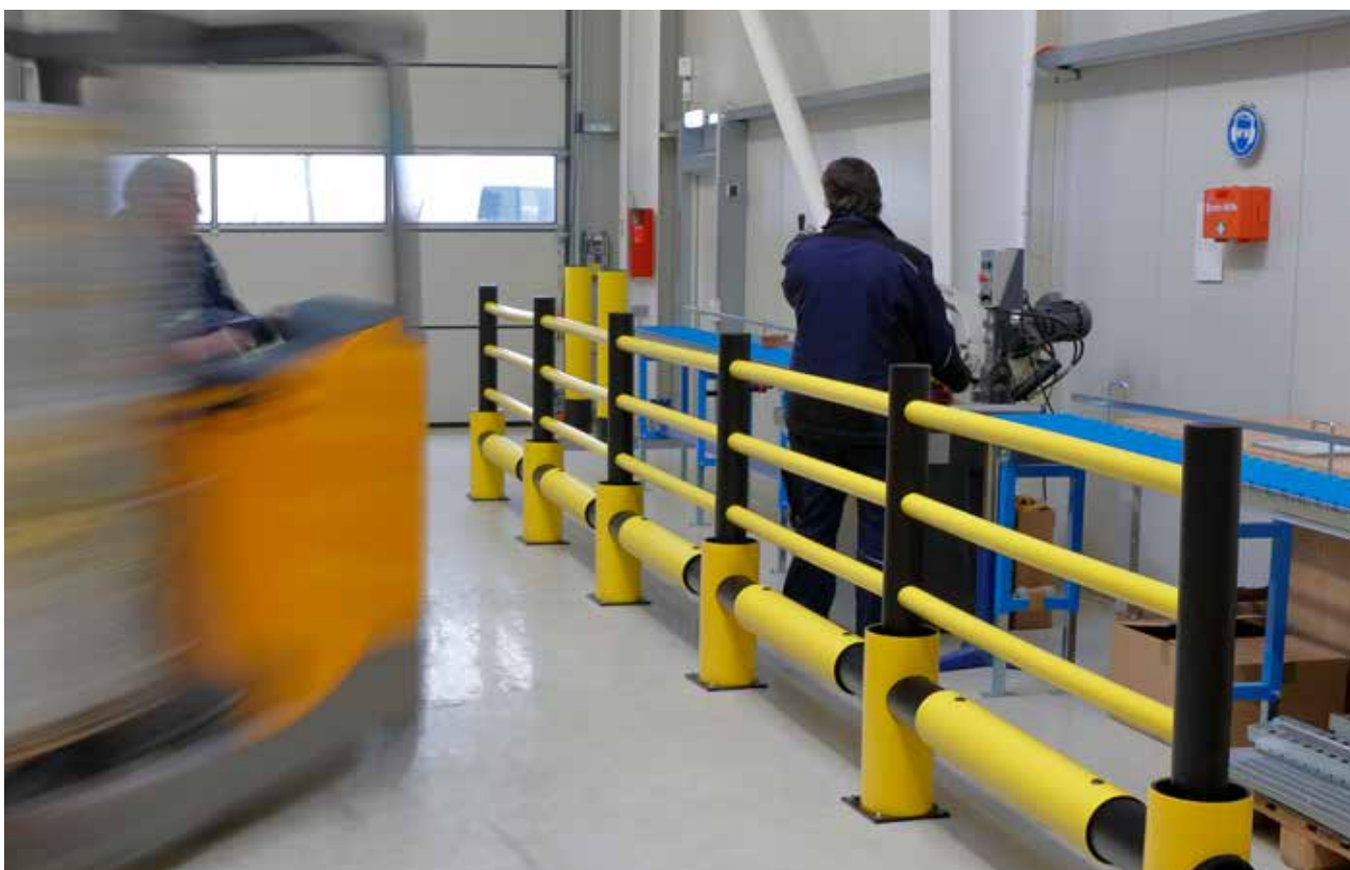
Le matériel de fixation est inclus dans le contenu de livraison.



Photo: DFVB-SP-2  
Platine mobile

**Barrière de circulation PLUS « Echo », polyéthylène, poteau hauteur 1200 mm, platine 225 x 225 mm.**

Référence	Description	Largeur	Poids
DFVB+E	Poteau final	600 mm	17,0 kg
DFVB+M	Poteau central	1000 mm	17,2 kg
DFVB+M+W90L	Poteau d'angle gauche Echo à Delta	600 mm	14,6 kg
DFVB+M+W90R	Poteau d'angle droit Echo à Delta	600 mm	14,6 kg
DFVB+H1	Set de barres : 3 barres, 1.510 mm, Ø 63 mm et 1 tube, 930 mm, Ø 160 mm		7,2 kg
DFVB+HI	Set de barres : 3 barres, 980-1.510 mm, Ø 63 mm, et 1 tube, Ø 160 mm, sur mesure		4,05 kg / m
DFVB-SP-2	Platine mobile, 330 x 240 mm, acier		3,2 kg



## GLISSIERE FLEXIBLE « DELTA »

La glissière flexible « Delta » est une solution innovante et économique pour séparer les voies piétonnes des chemins carrossables. A travers sa structure, une solution sur mesure peut toujours être livrée à l'aide d'une coupe individuelle.

La protection de colonne « Delta » se compose de quatre poteaux angulaires du module « Delta », qui sont reliés aux ensembles de longerons associés à un carré. La hauteur de la protection de colonne est de 1200 mm. Les ensembles de longerons peuvent être commandés dans des longueurs de 705 mm et 1510 mm. Bien entendu, la protection de colonne « Delta » offre également la possibilité de commander des longueurs individuelles comprises entre 350 mm et 1510 mm. Le matériel de fixation est inclus dans le contenu de livraison.

**Barrière piétonne modulaire « Delta », polyéthylène, hauteur 1200 mm et Ø 110 mm, platine 150 x 150 mm**

Référence	Description	Poids
DFFS-M-E	Poteau final	8,0 kg
DFFS-M-M	Poteau central	8,0 kg
DFFS-M-W90	Poteau d'angle	8,0 kg
DFFS-M-T	Poteau-T	8,0 kg
DFFS-M-K	Poteau croisé	8,0 kg
DFFS-H1	Set de barres : 3 barres, 1.510 mm, Ø 63 mm	4,5 kg
DFFS-HI	Set de barres : 3 barres, 350-1.510 mm, Ø 63 mm, sur mesure	3 kg / m
DFFS-B110	Borne	8,7 kg
DFFS-M-W22.5	Poteau d'angle 22,5°	8,7 kg
DFFS-M-W45	Poteau d'angle 45°	8,7 kg
DFFS-M-W67.5	Poteau d'angle 67,5°	8,7 kg
DFFS-M-W292.5	Poteau d'angle 292,5°	8,7 kg
DFFS-M-W315	Poteau d'angle 315°	8,7 kg
DFFS-M-W337.5	Poteau d'angle 337,5°	8,7 kg
DFFS-SP-2	Platine mobile pour 110 mm poteau	2.04 kg

**Longueurs sur mesure sont disponibles ex stock**



Photo: DFFS-SP-2  
Platine mobile

## GLISSIÈRE FLEXIBLE « DELTA »

Supplémentaire à la glissière de sécurité « Delta », nous vous proposons de la glissière « Delta » à quatre lisses dans les hauteurs 1.200 mm. La glissière « Delta » avec une hauteur de 1.200 mm à 4 lisses offre une meilleure protection avec une distance de seulement 329 mm au sol.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

**La glissière flexible « Delta » est fabriquée en polyéthylène, poteau Ø 110 mm, platine 150 x 150 mm**

Description	Référence Hauteur 1200 mm	Poids
Poteau final	DFFS-M-4E	8,7 kg
Poteau central	DFFS-M-4M	8,7 kg
Poteau d'angle	DFFS-M-4W90	8,7 kg
Poteau-T	DFFS-M-4T	8,7 kg
Poteau croisé	DFFS-M-4K	8,7 kg
Set de barres : 4 barres, 1.510 mm, Ø 63 mm	DFFS-M-4H1	
Set de barres : 4 barres, 350-1.510 mm, Ø 63 mm, sur mesure	DFFS-M-4HI	
Poteau d'angle 22,5°	DFFS-M-4W22.5	8,7 kg
Poteau d'angle 45°	DFFS-M-4W45	8,7 kg
Poteau d'angle 67,5°	DFFS-M-4W67.5	8,7 kg
Poteau d'angle 292,5°	DFFS-M-4W292.5	8,7 kg
Poteau d'angle 315°	DFFS-M-4W315	8,7 kg
Poteau d'angle 337,5°	DFFS-M-4W337.5	8,7 kg
Platine mobile pour 110 mm poteau	DFFS-SP-2	2.04 kg



Photo: DFFS-SP-2  
Platine mobile

**Longueurs sur mesure sont disponibles ex stock**

## BARRIERE DE CIRCULATION RAIL SIMPLE « CHARLIE »

La barrière de circulation flexible d-flexx « Charlie » offre une protection optimale pour les machines, les stocks et les employés. Grâce à l'assemblage simple et rapide dans le système modulaire de la barrière de circulation « Charlie », les voies de circulation peuvent être séparées des voies piétonnes ou des zones de travail rapidement et facilement en combinaison avec des longueurs fabriquées individuellement.

Les bornes sont un complément utile aux extrémités des barrières de circulation.

Le matériel de fixation est inclus dans l'étendue de la livraison.

**Barrière de circulation standard « Charlie », rail simple, modulaire, hauteur 516 mm, en polyéthylène, poteau Ø 200 mm et platine 225 x 225 mm.**

**Certifié TÜV selon PAS 13 : 2017 chapitre 7/7.8 .**



Référence	Description „Charlie“	Hauteur	Poids
DFVB-E	Poteau final	500 mm	12,8 kg
DFVB-M	Poteau central	500 mm	13,6 kg
Référence	Description „Charlie“	Largeur	Poids
DFVB-R	2 tubes standard Ø 160 mm	930 mm	2,6 kg
DFVB-I	2 tubes individuels Ø 160 mm	individuel 400 - 929 mm	2,8 kg / m
DFVB-SP-2	Platine mobile, 330 x 240 mm, acier		3,2 kg



**Longueurs sur mesure sont disponibles ex stock**

Photo: « Charlie »

## BARRIERE DE CIRCULATION RAIL DOUBLE « HOTEL »

La barrière de circulation d-flexx flexible à double rangée « Hotel » offre une protection optimale pour les machines, les stocks et les employés. Grâce à la disposition des doubles tubes, une plus grande protection est assurée en combinaison avec les poteaux plus hauts. Grâce à un montage simple et rapide, combiné à des longueurs fabriquées individuellement, les voies de circulation peuvent être rapidement et facilement délimitées des zones de travail ou des voies piétonnes.

Les bornes sont un complément utile aux extrémités des barrières de circulation.

Le matériel de fixation est inclus dans l'étendue de la livraison.

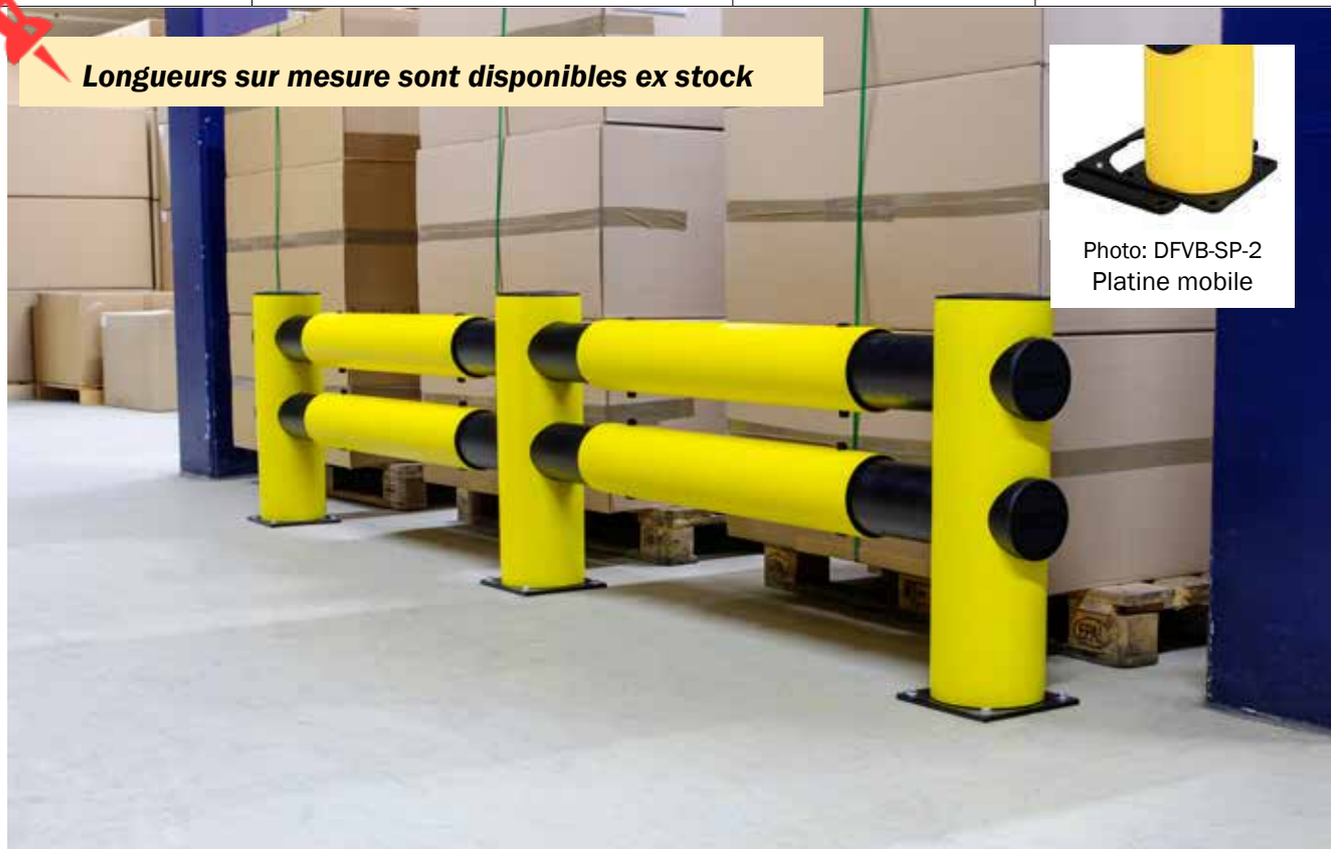
**Barrière de circulation standard « Hotel », rail double, modulaire, hauteur 760 mm, en polyéthylène, poteau Ø 200 mm et platine 225 x 225 mm.**

**Certifié TÜV selon PAS 13 : 2017 chapitre 7/7.8 .**



Référence	Description « Hotel »	Hauteur	Poids
DFVBD-E	Poteau final	706 mm	14,5 kg
DFVBD-M	Poteau central	706 mm	15,9 kg
Référence	Description « Hotel »	Longueur	Poids
DFVBD-R	2 tubes standard Ø 160 mm	930 mm	5,2 kg
DFVBD-I	2 tubes individuels Ø 160 mm	individuel 2 x 400 - 929 mm	5,2 kg / m
DFVB-SP-2			2.04 kg

**Longueurs sur mesure sont disponibles ex stock**



## LA BARRIÈRE DE CIRCULATION « LIMA »

La barrière de circulation « Lima » de d-flexx est une combinaison des modules « Delta » et « Hotel ». Grâce aux tubes supplémentaires dans la partie inférieure de la barrière de circulation, elle peut être utilisée en toute sécurité dans le trafic fort.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

**La barrière de circulation « Lima » est fabriquée en polyéthylène, hauteur 1.200 mm, platine 225 x 225 mm.**



Référence	Description	Largeur	Poids
DFDH-M-E	Poteau final	600 mm	19,2 kg
DFDH-M-M	Poteau central	1000 mm	20,9 kg
DFDH-M-H1	Set de barres : 2 barres, 1.510 mm, Ø 63 mm et 2 tubes, 930 mm, Ø 160 mm		9,5 kg
DFDH-M-HI	Set de barres : 2 barres, 980-1.510 mm, Ø 63 mm, et 2 tubes, Ø 160 mm, sur mesure		9,5 kg / m
DFVB-SP-2	Platine mobile, 330 x 240 mm, acier		3,2 kg



**Longueurs sur mesure sont disponibles ex stock**



Photo: DFVB-SP-2  
Platine mobile

## GLISSIERE FIN DE RAYON « GOLF »

La barrière de rayonnage flexible d-flexx « Golf » protège la partie devant des rayonnages dans les espaces industriels durant l'intervention extérieure et intérieure.

Une fois installée, la protection du rayonnage n'est pas en contact direct ou physique avec le rayonnage protégé. Cela permet à la protection du rayonnage d'absorber les forces de choc et de les intercepter sans transmettre le choc sur le rayonnage. Les coûts et les entonnois qui prennent beaucoup de temps seront réduits au minimum. Les manchettes pivotantes qui se trouvent sur le produit détournent une énergie supplémentaire.

Le matériel de fixation est inclus dans le contenu de livraison.

**Glissière fin de rayon « Golf », polyéthylène, platine 225 x 225 mm, tube Ø 160 mm.**

**Certifié TÜV selon PAS 13 : 2017 chapitre 7/7.8 .**



Référence	Description	Largeur	Hauteur	Poids
DFRE1-2	Glissière mono-tube	1100 mm	500 mm	23,6 kg
DFRE1-4	Glissière mono-tube	2500 mm	500 mm	26,2 kg
DFRE2-2	Glissière double tube	1100 mm	706 mm	25,6 kg
DFRE2-4	Glissière double tube	2500 mm	706 mm	28,6 kg



**Avant/pendant/après la collision**



## PORTE BATTANTE « JULIET »

La porte battante « Juliet » peut être installée de façon autonome ou dans nos systèmes modulaires « Delta » et « Echo ». « Juliet » est fabriquée en polyéthylène et peut être ouverte jusqu'à 180° à l'aide de charnières hydrauliques. La porte battante robuste et stable, est un perfectionnement pour vos barrières de sécurité qui nécessite peu d'entretien. Les autocollants permettent de trouver rapidement le passage dans les garde-corps modulaires. Les variantes 800-1200 mm ont également un mécanisme de fermeture automatique, ce qui augmente le confort de l'utilisateur.

Le matériel de fixation est inclus dans la livraison.

Référence	Description	Poids
DFJU+TM	Poteau central pour porte battante « Juliet », « Echo »	12,8 kg
DFJU+TT	Poteau-T pour porte battante « Juliet », « Echo »	16,7 kg
DFJU+TW90L	Poteau d'angle 90° gauche pour porte battante « Juliet », « Echo »	15,7 kg
DFJU+TW90R	Poteau d'angle 90° droite pour porte battante « Juliet », « Echo »	15,7 kg
DFJU+TE	Poteau final pour porte battante « Juliet », « Echo »	12,8 kg
DFJU-DA800-A	Porte battante « Juliet », largeur 800 mm	6,3 kg
DFJU-DA1000-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.000 mm	6, 7kg
DFJU-DA1200-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.200 mm	7,1 kg
DFJU-DA1500-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.500 mm avec rouleau	9,3 kg
DFJU-DA1750-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.750 mm avec rouleau	9, 8 kg
DFJU-DA2000-A	Porte battante « Juliet », largeur 2.000 mm avec rouleau	10,3 kg



**MODULAIRE**

# PORTE BATTANTE « JULIET »

La porte battante « Juliet » peut être installée de façon autonome ou dans nos systèmes modulaires « Delta » et « Echo ». « Juliet » est fabriquée en polyéthylène et peut être ouverte jusqu'à 180° à l'aide de charnières hydrauliques. La porte battante robuste et stable, est un perfectionnement pour vos barrières de sécurité qui nécessite peu d'entretien. Les autocollants permettent de trouver rapidement le passage dans les garde-corps modulaires. Les variantes 800-1200 mm ont également un mécanisme de fermeture automatique, ce qui augmente le confort de l'utilisateur.

Le matériel de fixation est inclus dans la livraison.

Référence	Description	Poids
DFJU-TM	Poteau central pour porte battante « Juliet », « Delta »	12,8 kg
DFJU-TT	Poteau-T pour porte battante « Juliet », « Delta »	16,7 kg
DFJU-TW90L	Poteau d'angle 90° gauche pour porte battante « Juliet », « Delta »	15,7 kg
DFJU-TW90R	Poteau d'angle 90° droite pour porte battante « Juliet », « Delta »	15,7 kg
DFJU-TE	Poteau final pour porte battante « Juliet », « Delta »	12,8 kg
DFJU-DA800-A	Porte battante « Juliet », largeur 800 mm	6,3 kg
DFJU-DA1000-A	Porte battante « Juliet », largeur 1000 mm	6,7 kg
DFJU-DA1200-A	Porte battante « Juliet », largeur 1200 mm	7,1 kg
DFJU-DA1500-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.500 mm avec rouleau	9,3 kg
DFJU-DA1750-A	Porte battante « Juliet », largeur 1.750 mm avec rouleau	9,8 kg
DFJU-DA2000-A	Porte battante « Juliet », largeur 2.000 mm avec rouleau	10,3 kg

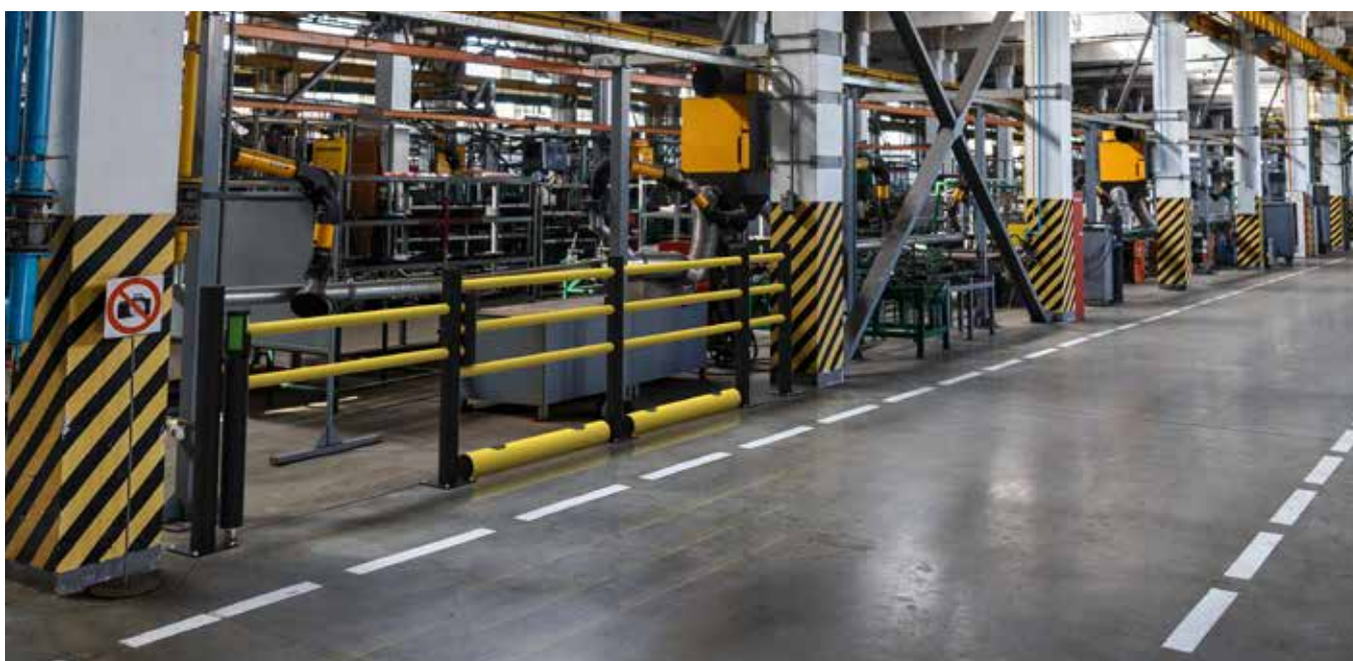


## PORTE COULISSANTE « OSCAR »

La porte coulissante « Oscar » est la solution idéale pour les zones dans lesquelles une porte battante ne peut pas être utilisée. « Oscar » est fait de polyéthylène et peut être combiné avec nos systèmes modulaires « Echo » et « Delta » (3 et 4 barres d'une hauteur de 1200 mm). La porte « Oscar » peut aussi être installée de façon autonome. Les poignées montées rendent « Oscar » très facile à utiliser et garantissent un accès sûr aux zones de stockage.

Le matériel de fixation est inclus dans la livraison.

Référence	Description hauteur 1200 mm	Poids
DFOS-DFFS-1000	d-flexx Delta Oscar porte coulissante 1000 mm	22,3 kg
DFOS-DFFS-1200	d-flexx Delta Oscar porte coulissante 1200 mm	44,3 kg
DFOS-DFFS-1500	d-flexx Delta Oscar porte coulissante 1500 mm	24,9 kg
DFOS-4DFFS-1000	d-flexx Delta Oscar 4 porte coulissante 1000 mm	44,4 kg
DFOS-4DFFS-1200	d-flexx Delta Oscar 4 porte coulissante 1200 mm	45,6 kg
DFOS-4DFFS-1500	d-flexx Delta Oscar 4 porte coulissante 1500 mm	47,5 kg
DFOS+DFVB+1000	d-flexx Echo Oscar porte coulissante 1000 mm	57,4 kg
DFOS+DFVB+1200	d-flexx Echo Oscar porte coulissante 1200 mm	59,2 kg
DFOS+DFVB+1500	d-flexx Echo Oscar porte coulissante 1500 mm	61,9 kg



## BARRIÈRE DE QUAI « NOVEMBER »

La barrière de quai de d-flexx « November » est le produit parfait pour améliorer la sécurité dans les espaces de chargement. La barrière de quai de d-flexx vous convainc dans l'utilisation quotidienne par sa manutention facile et il peut être fermé et ouvert par une seule personne – tout simple. Le ressort de maintien empêche une soudaine tombe ou chute du tube transversal. Donc l'emploi sûr est garanti. En combinaison avec nos autres produits forme une barrière complète.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

Référence	Largeur	Largeur totale	Longueur	Hauteur	Poids
DFNO-W2300	2300 mm	2750 mm	585 mm	500 mm	56,2 kg
DFNO-W2600	2600 mm	3050 mm	585 mm	500 mm	58,3 kg
DFNO-WI	2300 - 3300 mm	2750 - 3750 mm	585 mm	500 mm	63,2 kg



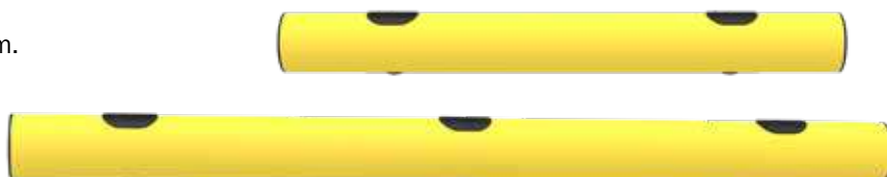
## BARRIÈRE DE TROTTOIR « MIKE »

La flexible barrière de trottoir « Mike » de d-flex est le produit idéal pour protéger les murs et les lignes de production des collisions au niveau bas. A cause de sa forme ronde, la barrière absorbe l'énergie de l'impact. Cela permet aux chariots élévateurs de heurter la barrière sans dommages. Elle sert de guide tout autour l'espace d'installation. La barrière de trottoir « Mike » peut être combinée avec la plupart de nos produits d-flex à former une solution complète de sécurité.

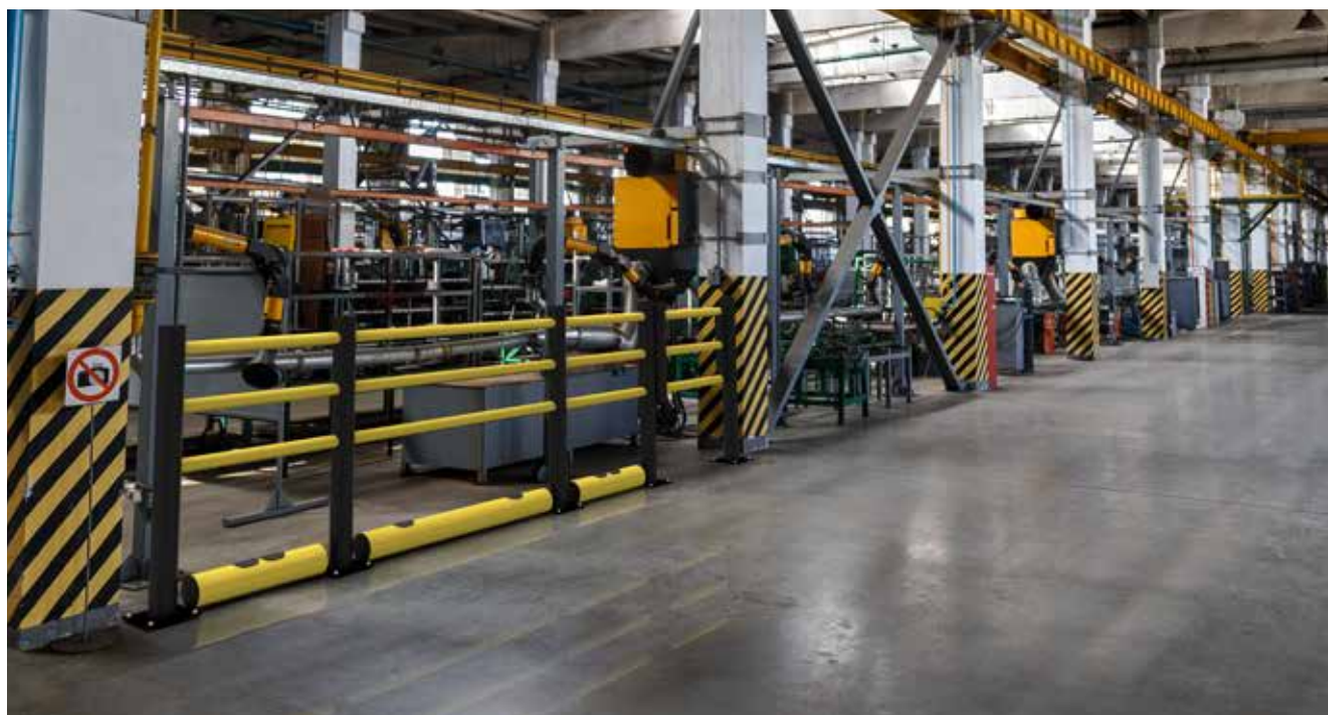
« Mike » est simplement fixé par deux vis. Ainsi, cette barrière de trottoir est une possibilité économique pour éviter les collisions.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

La hauteur de la barrière est à 140 mm.



Référence	Description	Longueur	Poids
DFKB-1	Protection anti-encastrement ø 140 mm	1300 mm	5,9 kg
DFKB-2	Protection anti-encastrement ø 140 mm	2000 mm	8,5 kg
DFKB-3	Protection anti-encastrement ø 140 mm	1500 mm	6,8 kg
DFKB-4	Protection anti-encastrement ø 140 mm	1000 mm	4,9 kg
DFKB-5	Protection anti-encastrement ø 140 mm	500 mm	3,2 kg
DFKB-I	Protection anti-encastrement ø 140 mm	Longueur sur mesure 400-1499 mm	6,6 kg
DFKB-I2	Protection anti-encastrement ø 140 mm	Longueur sur mesure 1501-1999 mm	8,5 kg

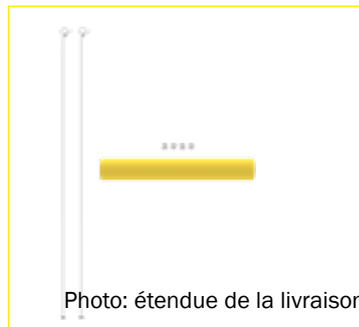


## LIMITEUR DE HAUTEUR « PAPA »

Le limiteur de hauteur flexible d-flexx « Papa » est la solution idéale pour marquer le balisage des voies, portails et autres zones à faible hauteur de passage. La construction robuste permet une utilisation à long terme dans l'industrie et réduit ainsi les coûts de maintenance. La palette de couleurs accrocheuse attire une attention accrue. Le produit préassemblé est installé à l'aide du dispositif de suspension inclus dans la livraison, qui peut être fixé au plafond ou à d'autres composants.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans la livraison.

Référence	Description	Longueur	Hauteur / Largeur	Poids
DFPA-W1000	Limiteur de hauteur	1000 mm	∅ 140,5 mm	4,5 kg
DFPA-W1500	Limiteur de hauteur	1500 mm	∅ 140,5 mm	6,7 kg
DFPA-W2000	Limiteur de hauteur	2000 mm	∅ 140,5 mm	8,45 kg



## SEPARATION DES MACHINES « FOXTROT »

Les séparations des machines flexibles de d-flexx « Foxtrot » sont la possibilité rapide et facile pour séparer des espaces de travail des chemins carrossables.

Cette variante est prémontée en usine et peut être installée sans autre travail de montage. Les parties extérieures sont équipées d'une balustrade supplémentaire pour augmenter l'espace de protection.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

**Séparation des machines « Foxtrot » polyéthylène, hauteur 1200 mm, préassemblée, platine 150 x 150 mm**

Référence	Description « Foxtrot »	Largeur totale	Poids
DFFS-FU1	Séparation des machines	1000 mm	17,0 kg
DFFS-FU2	Séparation des machines	1500 mm	19,0 kg
DFFS-FU3	Séparation des machines	2000 mm	22,0 kg
DFFS-SP-2	Platine mobile pour 110 mm poteau		2.04 kg



## SEPARATION DES MACHINES « KILO »

Les séparations des machines flexibles de d-flexx « Kilo » sont la possibilité rapide et facile pour séparer des espaces de travail des chemins carrossables.

Cette variante est prémontée en usine et peut être installée sans autre travail de montage. Les parties extérieures sont équipées d'une balustrade supplémentaire pour augmenter l'espace de protection.

Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

**Séparation des machines « Kilo » polyéthylène, hauteur 1200 mm, préassemblée, platine 225 x 225 mm**

Référence	Description « Kilo »	Largeur totale	Poids
DFKI+FU1	Séparation des machines	1000 mm	41,1 kg
DFKI+FU2	Séparation des machines	1500 mm	44,5 kg
DFKI+FU3	Séparation des machines	2000 mm	47,4 kg
DFVB-SP-2	Platine mobile	330 x 240 mm	3,2 kg



Photo: DFVB-SP-2  
Platine mobile



Photo: DFKI+FU1



Photo: « Kilo »



## BORNE FLEXIBLE « BRAVO »

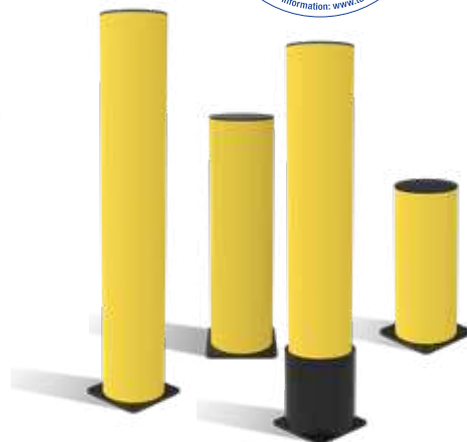
Les bornes flexibles d-flexx « Bravo » absorbent l'énergie du choc. A travers de la matière plastique spécialement traitée, aucun dégât ne peut arriver sur les bornes et véhicules.

En raison de sa couleur éclatante et son application, le borne d-flexx « Bravo » est idéalement utilisable pour protéger des machines, inventaires et employés des blessures et dégâts. Une variante supplémentaire avec une manchette pivotante enrichit la gamme de produit.

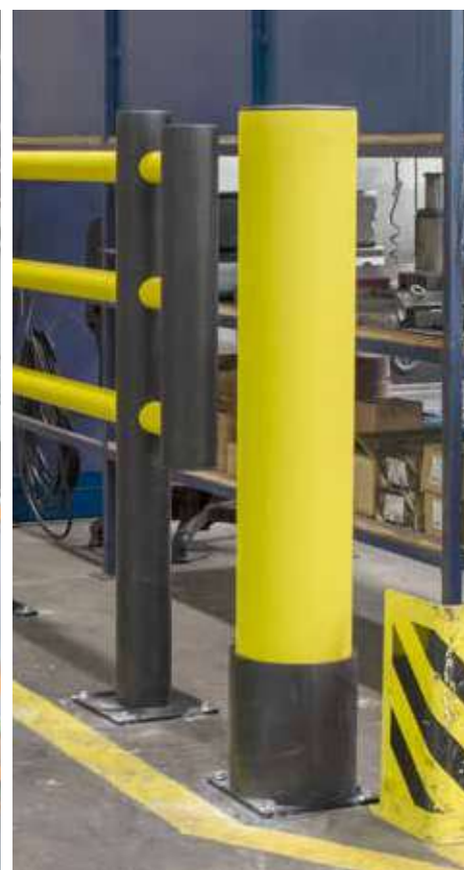
Les hauteurs standards sans manchette pivotante sont 516 mm, 760 mm et 1.200 mm. Le matériel de fixation est toujours inclus dans le contenu de livraison.

**Borne « Bravo », fabriquée en polyéthylène, platine 225 x 225 mm.**

**Certifié TÜV selon PAS 13 : 2017 chapitre 7/7.8 .**



Référence	Description	Hauteur	RohrDiamètre	Poids
DFBO50-10	Borne	1200 mm	ø 200 mm	15,5 kg
DFBO50-20	Borne	760 mm	ø 200 mm	12,5 kg
DFBO50-40	Borne	500 mm	ø 200 mm	10,8 kg
DFBO50-30	Borne à coupelle rotative	1200 mmm	ø 225 mm	15,9 kg
DFVB-SP-2	Platine mobile			3,2 kg





Chariots de transport, sécurité au quai



Garde-corps de rampe



Protection acier



Rack de transport & stockage



Blocage des parkings



Coins de protection



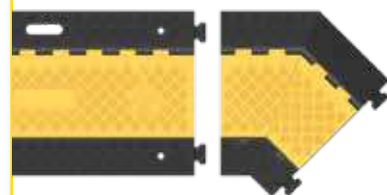
Profils en L et U



Butée de parking



Protection de colonne



Protège câbles



Acier

## BARRIERE DE SECURITE

Les barrières sont modulables et permettent de sécuriser toutes les zones selon vos besoins.

L'ensemble de poteaux et barre sont fabriqués en acier, revêtu par poudre pour une utilisation en intérieure et acier galvanisé et revêtu par poudre (utilisation extérieure).

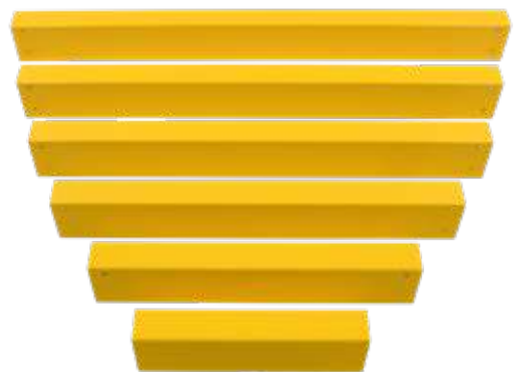
Couleur jaune trafic, RAL 1023.

autres couleurs RAL disponibles  Sur mesure est possible!



**Barres de sécurité, section 80 x 140 mm, couleur jaune (comparable RAL 1023), vis de montage sur poteaux incluses.**

Longueur barre	Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	Poids
50 cm	B-50	B+50	6,0 kg
75 cm	B-75	B+75	9,5 kg
100 cm	B-100	B+100	11,0 kg
120 cm	B-120	B+120	13,5 kg
135 cm	B-135	B+135	13,8 kg
150 cm	B-150	B+150	14,2 kg
200 cm	B-200	B+200	22,0 kg



**Poteau en acier pour la barrière de sécurité, 100 x 100 mm, couleur jaune (RAL 1023), pour utilisation en extérieure et intérieure, pour extérieur galvanisé, avec platine de 200 mm x 200 mm x 10 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm**

Description	Poteau 50 cm		Poids	Poteau 100 cm		Poids
	Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)		Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	
Poteau final	PE-50	PE+50	8,0 kg	PE-100	PE+100	14,0 kg
Poteau central	PM-50	PM+50	10,0 kg	PM-100	PM+100	15,0 kg
Poteau d'angle	PW-50	PW+50	10,0 kg	PW-100	PW+100	15,7 kg
Poteau simple				P-100	P+100	12,6 kg
<b>Vis de 85 mm, galvanisées, réf FIX 1</b>						
<b>Set de 4 vis réf. FIX 4</b>						

Poteau final, central et poteau d'angle à hauteur 50 cm



Poteau final, central et poteau d'angle et poteau simple hauteur 100 cm





Acier

## POTEAU AVEC LANGUETTE DE RETRAIT

Les poteaux avec languettes de retrait des barrières d'acier modulaire certifiés TÜV, sont installés dans des espaces où un accès temporaire pour maintenances est nécessaire. Les barres sont installées dans les languettes et peuvent être éliminées avec la main, sans outils. La

gamme est désignée pour l'installation dans les espaces des systèmes modulaires et peut être conformément planifiée. Les languettes sont conformément préparées pour la protection du revêtement afin d'assurer un emploi pour une langue durée.



Photo: PEE-100



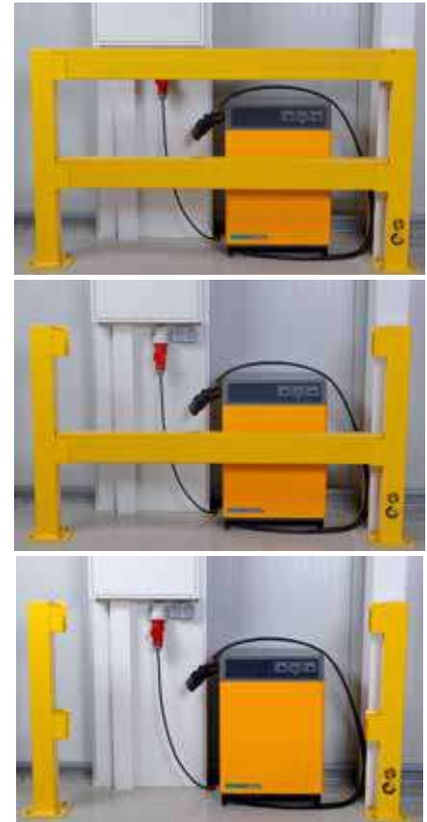
Photo: PME-100



Photo: PWE-100



Photo: PMES-100



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



**Poteau en acier avec languette de retrait, avec languettes ou avec languette unilatérale, autre côté avec languette pour connexion fixe, 100 x 100 mm, pour la barrière de sécurité, revêtu par poudre, couleur jaune (comparable RAL 1023) pour une utilisation en intérieur, avec platine de 200 mm x 200 mm x 10 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm**

Référence	Description	Poids
PEE-100	Poteau final avec languette	13,5 kg
PME-100	Poteau central avec languettes de deux côtés	14,5 kg
PWE-100	Poteau d'angle avec languettes	14,5 kg
PMES-100	Poteau central avec languettes unilatérales pour rond rait de barre, autre côté pour connexion fixe	15,0 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé kit de 4 pièces	



Photo:  
Poteau central avec  
languette unilatérale



Photo:  
Languette



Acier

## PORTE BATTANTE

La porte battante pour notre gamme de la barrière de protection TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234), est une solution efficace pour sécuriser les passages d'une largeur de 870 mm. Grâce à un design incurvé, les portes battantes sont rapidement identifiables le long du garde-corps de sécurité.

La porte battante se ferme automatiquement, pour un maximum de sécurité et un minimum de risque d'accident. La porte s'adapte au dispositif préexistant de notre barrière de sécurité, certifiée TÜV.



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



**Nous vous aidons à planifier! [info@dancop.com](mailto:info@dancop.com)**



**Auto-fermant ouverture 90°**



Réf.: SWTSG-PE



Photo: Réf.: SWTWM

**Porte battante en acier, hauteur 1.000 mm, auto-fermant ouverture 135°, préassemblée, set composant de porte battante et deux poteaux : longueur 1.050 mm, longueur totale avec platine 1.070 mm, poteau de 100 x 100 mm, largeur de la porte total 870 mm et hauteur 200 mm, porte d'acier Ø 42,4 x 2,6 mm, distance au fond de la barre supérieur : 760 mm, avec platine de 200 x 200 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm, finition: revêtu par poudre, couleur jaune (comparable RAL 1023) pour une utilisation en intérieur, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)**

Référence	Description	Largeur totale	Largeur de passage	Poids
SWTSG-	Porte battante	1070 mm	870 mm	33,2 kg
SWTWM	Porte battante en acier pour montage sur un mur à l'intérieur.	870 mm	782 mm	6,5 kg
SWTSG-PE	Porte battante avec poteau final	1070 mm	850 mm	38 kg
FIX 8	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces			

Acier

## PORTE COULISSANTE

La porte coulissante pour notre gamme de la barrière de protection TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234) est une solution efficace et rapide pour sécuriser les passages jusqu'à 3 m.

L'ouverture et fermeture sont simples et sûres. La partie mobile de la porte entre dans les poutres du système et permet un accès facile et sécurisé. Par les deux poignées, l'ouverture se fait simplement et rapidement.

La porte est livrée prémontée et peut-être utilisée dans un système planifié individuellement avec les éléments de la barrière TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234), en combinaison avec un poste d'arrêt (Réf. P-100) ou autoportante.

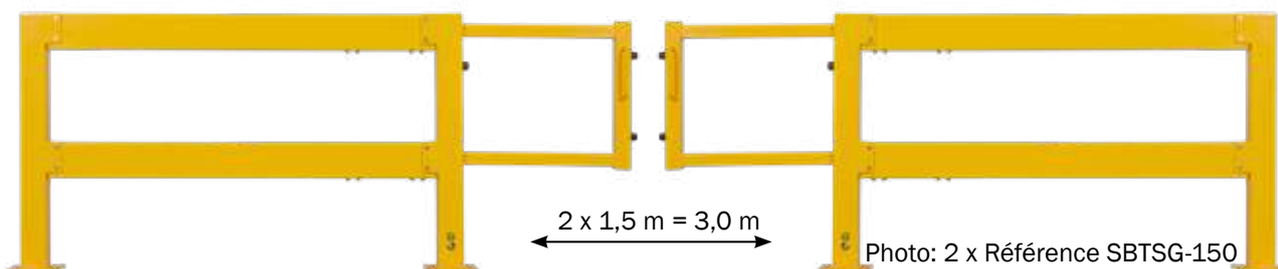
Lors de la planification d'un système modulaire, le poteau d'extrémité sera mis à la fin du système et remplacé par un poteau central ou un poteau angle.



Porte coulissante, hauteur 1.000 mm, jaune, set composé de : deux poteaux d'extrémité 100 x 100 mm, deux poutres d'enregistrement chaque 140 x 80 mm, un montant vertical avec rouleur intégré, deux poutres. Distance entre le sol et élément coulissant : 360 mm, hauteur de la porte 500 mm, poteau hauteur 1.000 mm, dimensions poteau 100 x 100 mm, avec platine de 200 x 200 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm, acier galvanisé et revêtu par poudre, couleur jaune (comparable RAL 1023) pour une utilisation en intérieur, livraison assemblé, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Référence	Description	Largeur totale	Largeur de passage	Poids
SBTSG-100	porte coulissante	2760 mm	1000 mm	72,8 kg
SBTSG-150	porte coulissante	3760 mm	1500 mm	86,3 kg
FIX 8	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces			

**Avec deux portes chaque 1,5 m : Largeur de passage maximal 3,0 m possible!**





Acier

## PRODUITS ADDITIONNELS

Les éléments additionnels de la barrière de sécurité renforcent la sécurité dans les zones de production et de logistique, pour éviter les dommages et les blessures, les éléments peuvent être intégrés dans systèmes de notre barrière de sécurité déjà existants ou peuvent être considérés directement dans nouveaux systèmes.

Le support mural pour connecter la barrière de sécurité avec le mur, l'aimant pour connecter des chaînes (disponible sur demande) et la sangle murale complète parfaitement la gamme.



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



## PROTECTION ANTI-ENCASTREMENT

Protection anti-encastrement pour la barrière de sécurité, pour l'accrochage dans la barre basse de la barrière de sécurité, hauteur 490 mm, largeur 89 mm, acier 4 mm, couleur jaune (RAL 1023) pour une utilisation en intérieur, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Référence	Description	Poids
UFSSG-50	Longueur 380 mm	8,5 kg
UFSSG-100	Longueur 880 mm	19,4 kg
UFSSG-120	Longueur 1080 mm	24,0 kg
UFSSG-135	Longueur 1230 mm	27,4 kg
UFSSG-150	Longueur 1380 mm	30,8 kg
UFSSG-200	Longueur 1880 mm	42,0 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

## SUPPORT A SANGLE AVEC COTES MAGNETIQUES



Support à sangle/enrouleur mural 50 mm, bande avec côté magnétique avec boîtier polyéthylène, fixation magnétique, bande avec rayures diagonales, bande longueur 4.600 mm, trois aimantes magnétiques chaque 90N, 118 x 143 x 85 mm



Référence	Couleur bande	Couleur boîtier	Longueur	Poids
MGB-GS	Jaune-noir	Jaune-noir	4600 mm	1,0 kg
MGB-RW	Rouge-blanche	Rouge-noir	4600 mm	1,0 kg

## FIXATION MURALE

Le montage sur mur est à effectuer avec des vis et chevilles pas incluses dans la livraison. La fixation des poutres sur le support mural est effectuée par les pattes de réception.

**Fixation murale pour le système de la barrière de sécurité, acier galvanisé et revêtu par poudre (RAL 1023), plaque de montage 110 x 120 x 6 mm, pour une utilisation en extérieur et intérieur, TÜV certifiée**



Réf.: WSG+



Réf.: WSGE+

Référence	Description	Dimension	Poids
WSG+	Fixation murale	110 x 120 x 60 mm	1,5 kg
WSGE+	Fixation murale avec languettes de prélèvement	110 x 120 x 60 mm	1,5 kg

## L'AIMANT A CROCHET - CAPACITE DE CHARGE MAXIMALE: 30 KG

L'aimant à crochet est une variante de montage facile et rapide de cordons, qui sont à être monté sur une surface métallique. Ils peuvent être montés ou démontés à tout moment.

**Aimant pot avec des cônes et M5 filet age femelle et crochet, hauteur totale 48 mm, hauteur pot 8 mm, Ø au total 32 mm, Ø 10 mm mâle, tolérances +/- 0,1 mm, matériau magnétique NdFeB, aimantation / Grade N38, revêtement NiCuNi (nickel), force environ 30 kg, max. température de fonctionnement 80° C.**

Référence	Description	Hauteur	Poids
TOMA+ZIH	L'aimant a crochet	48 mm	0,1 kg





Acier

## BARRIERE DE SECURITE Ø 48 MM

La barrière de sécurité modulaire en acier d'un diamètre de 48 mm est la meilleure solution pour séparer les voies de circulation. La couleur jaune-noir donne une haute visibilité. Avec les différents composants du produit, aussi le poste variable spécial (Ø 60 mm), toutes les applications sont couvertes pour le montage continu.

Les composants individuels du système de garde-corps modulaire ne doivent pas être vissés. Pour l'installation seulement ancrages au sol sont nécessaires, qui sont disponibles séparément.



autres  
couleurs RAL  
disponibles

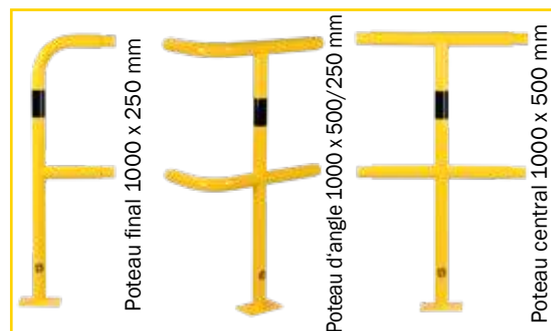


Sur mesure  
est possible!



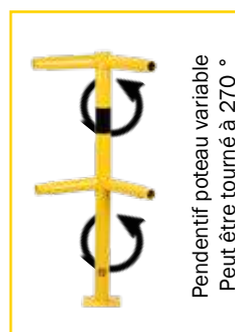
**Poteau pour la barrière de protection, Ø 48,3 mm, acier 2,9 mm, acier galvanisé et revêtu par poudre, couleur jaune (RAL 1023), avec bande noir, platine, avec platine de 150 x 100 x 6 mm avec 4 trous Ø 10 mm.**

Référence	Description	Poids
E-SG	Poteau final 1000 x 250 mm	5,4 kg
W-SG	Poteau d'angle 1000 x 500 / 250 mm	7,4 kg
M-SG	Poteau central 1000 x 500	7,2 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces	



**Poteau d'angle rotatif Ø 60 mm pour la barrière de protection, acier 2,9 mm, acier galvanisé et revêtu par poudre, couleur jaune (RAL 1023) avec bande noir, avec platine de 150 x 100 x 6 mm avec 4 trous Ø 10 mm**

Référence	Description	Platine	Poids
VE-SG	Poteau d'angle rotatif 1000 x 250 x 250 mm	150 x 100 x 6 mm	12,5 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces		



Pendentif poteau variable  
Peut être tourné à 270 °

**Tube pour la barrière de protection, Ø 48,3 mm, acier 2,9 mm, acier galvanisé et revêtu par poudre, couleur jaune (RAL 1023) avec bande noir**

Référence	Description	Poids
RH-SG 50	Barre 500 mm	1,6 kg
RH-SG 100	Barre 1000 mm	3,2 kg
RH-SG 150	Barre 1500 mm	4,8 kg



Barre

Acier

## BARRIERES EXTENSIBLES

Nos barrières extensibles de haute qualité sont fabriquées en acier. Ils permettent de délimiter les zones dangereuses par montage rapide. Couleur disponible : rouge-blanc avec bandes réfléchissantes et jaune-noir.

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

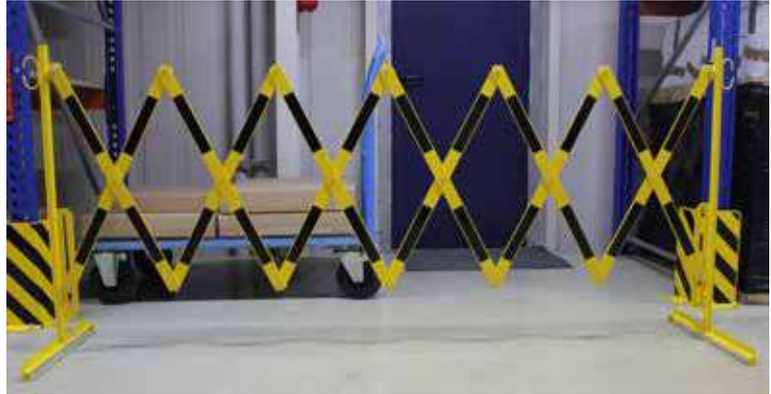
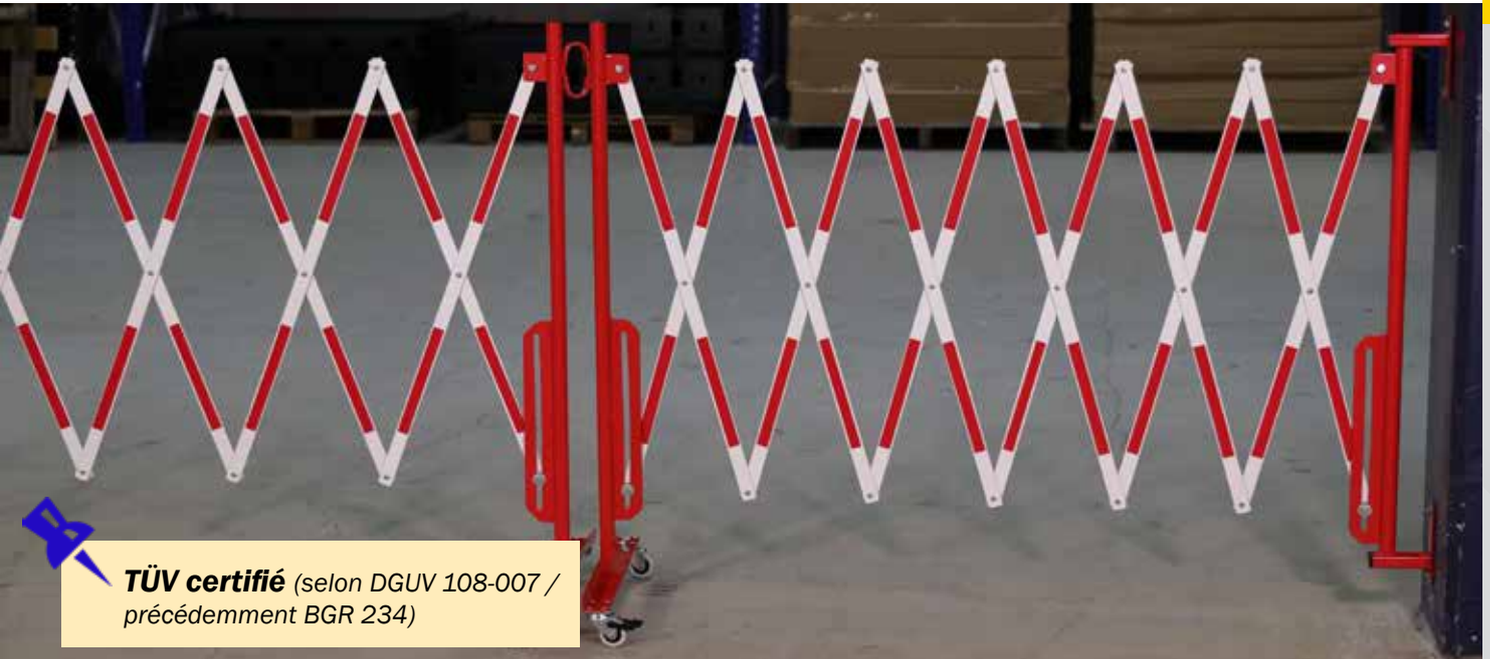


Photo: Référence 70-40



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Extensible à 3,6 m ou 4,0 m

Photo: Référence 70-10W



Photo: Référence 70-10

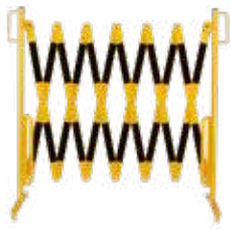


Photo: Référence 70-40



Photo: Supporter



Photo: Réf.: BL

**Barrière extensible, acier, avec pieds aux deux côtés, hauteur 1.050 mm, laquée pour une utilisation en intérieur, version rouge-blanc avec folie réfléchissante aux deux côtés, TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Référence	Largeur	Couleur	Largeur pliée	Epaisseur acier plat	Poids
70-10	3600 mm	Rouge-blanche	ca. 335 mm	4 x 25 mm	13,1 kg
70-20	4000 mm	Rouge-blanche	ca. 430 mm	5 x 40 mm	20,3 kg
70-30	3600 mm	Jaune-noir	ca. 335 mm	4 x 25 mm	13,1 kg
70-40	4000 mm	Jaune-noir	ca. 430 mm	5 x 40 mm	21,1 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.				0,15 kg



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



Acier

## BARRIERES EXTENSIBLES AVEC ROULEAU



Photo: Référence 70-40R



Photo: rouleur  
avec frein

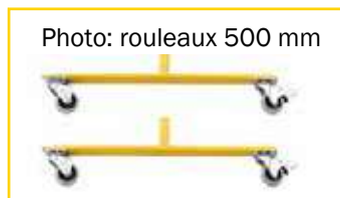


Photo: rouleurs 500 mm

**Barrière extensible, acier, avec rouleaux, hauteur 1050 mm, laquée pour une utilisation en intérieur, version rouge-blanc avec folie réfléchissante aux deux côtés, TÜV certifiée**

Référence	Largeur	Couleur	Largeur pliée	Avec rouleaux	Epaisseur acier plat	Poids
70-10R	3600 mm	Rouge-blanche	ca. 335 mm	qui	4 x 25 mm	14,6 kg
70-20R	4000 mm	Rouge-blanche	ca. 430 mm	qui	5 x 40 mm	22,2 kg
70-30R	3600 mm	Jaune-noir	ca. 335 mm	qui	4 x 25 mm	14,6 kg
70-40R	4000 mm	Jaune-noir	ca. 430 mm	qui	5 x 40 mm	22,2 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.					0,15 kg

## BARRIERE EXTENSIBLE AVEC ROULEAU ET FIXATION MURALE

**Barrière extensible, acier, avec rouleur avec frein et fixation murale, hauteur 1.050 mm, laquée pour une utilisation en intérieur, version rouge-blanc avec folie réfléchissante aux deux côtés, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)**

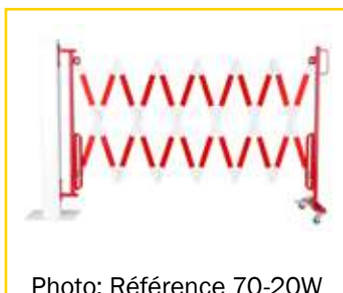
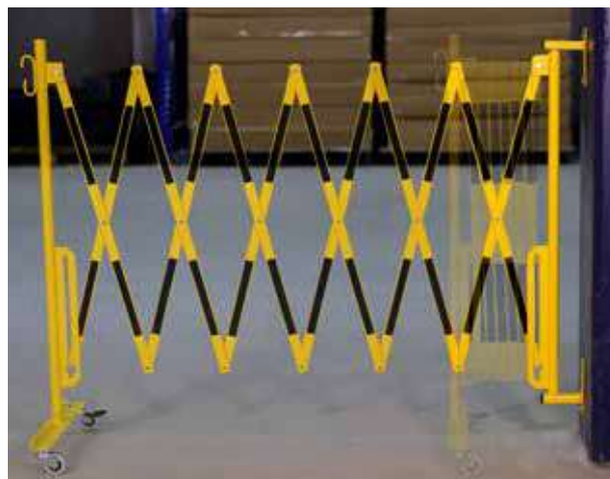


Photo: Référence 70-20W



Photo: rouleur avec frein et  
fixation murale



Référence	Largeur	Couleur	Largeur pliée	Avec rouleaux	Epaisseur acier plat	Poids
70-10W	3600 mm	Rouge-blanche	ca. 300 mm	qui	4 x 25 mm	14,3 kg
70-20W	4000 mm	Rouge-blanche	ca. 390 mm	qui	5 x 40 mm	21,6 kg
70-30W	3600 mm	Jaune-noir	ca. 300 mm	qui	4 x 25 mm	14,3 kg
70-40W	4000 mm	Jaune-noir	ca. 390 mm	qui	5 x 40 mm	21,6 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.					0,15 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Acier

## BARRIERE EXTENSIBLE AVEC POTEAU

Nous vous 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.

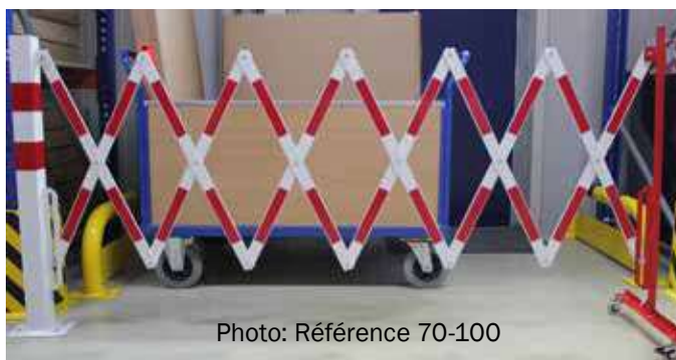


Photo: Référence 70-100

**Poteau de protection (hauteur 1.000 mm) à fixation sur platine avec barrière extensible (hauteur 1.050 mm) avec rouleaux et frein, avec platine de 120 x 195 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm (largeur total pliée : poteau inclus), TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)**

Référence	Poteau	Couleur	Epaisseur acier plat	Largeur	Largeur pliée	Poids
70-55	Ø 60 mm	Rouge-blanche	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 400 mm	17,4 kg
70-60	Ø 60 mm	Rouge-blanche	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 490 mm	24,0 kg
70-65	Ø 60 mm	Jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 400 mm	17,4 kg
70-70	Ø 60 mm	Jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 490 mm	24,0 kg
70-95	70 x 70 mm	Rouge-blanche	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 410 mm	17,4 kg
70-100	70 x 70 mm	Rouge-blanche	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 500 mm	24,4 kg
70-105	70 x 70 mm	Jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 410 mm	17,4 kg
70-110	70 x 70 mm	Jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 500 mm	24,4 kg
BL	bl Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.					0,15 kg

Acier

## BARRIERES EXTENSIBLES AVEC SOCLE LOURD

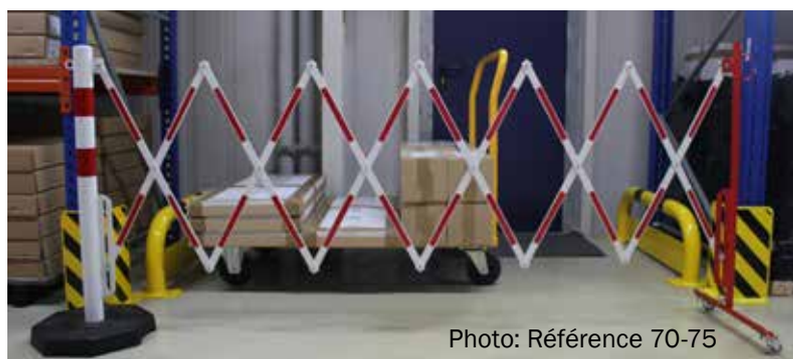


Photo: Référence 70-75



Photo: Référence 70-90

**Poteau de protection rond Ø 60 mm avec socle mobile (7 kg) et barrière extensible (hauteur 1.050 mm) avec rouleaux et frein, socle mobile forme octogonale, pour poteau rond Ø 60 mm, largeur 37 cm, matériel recyclé, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)**

Référence	Poteau	Couleur	Epaisseur acier plat	Largeur	Largeur pliée	Poids
70-75	Ø 60 mm	Rouge-blanche	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 490 mm	22,7 kg
70-80	Ø 60 mm	Rouge-blanche	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 620 mm	30,0 kg
70-85	Ø 60 mm	Jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 490 mm	22,7 kg
70-90	Ø 60 mm	Jaune-noir	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 620 mm	30,0 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.					0,15 kg



Acier

## SET DE BARRIERES EXTENSIBLES

Les barrières extensibles massives en acier certifiées-TÜV de 4 et 16 m de longueur ont l'avantage d'être très stables SANS nécessiter impérativement la fixation au sol. Ces barrières permettent de bloquer et de 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.



Photo: Réf.: BL

**TÜV certifié** (selon DGVU 108-007 / précédemment BGR 234)



autres couleurs RAL disponibles



Sur mesure est possible!



Photo: Référence 70-115



Photo: Référence 70-130

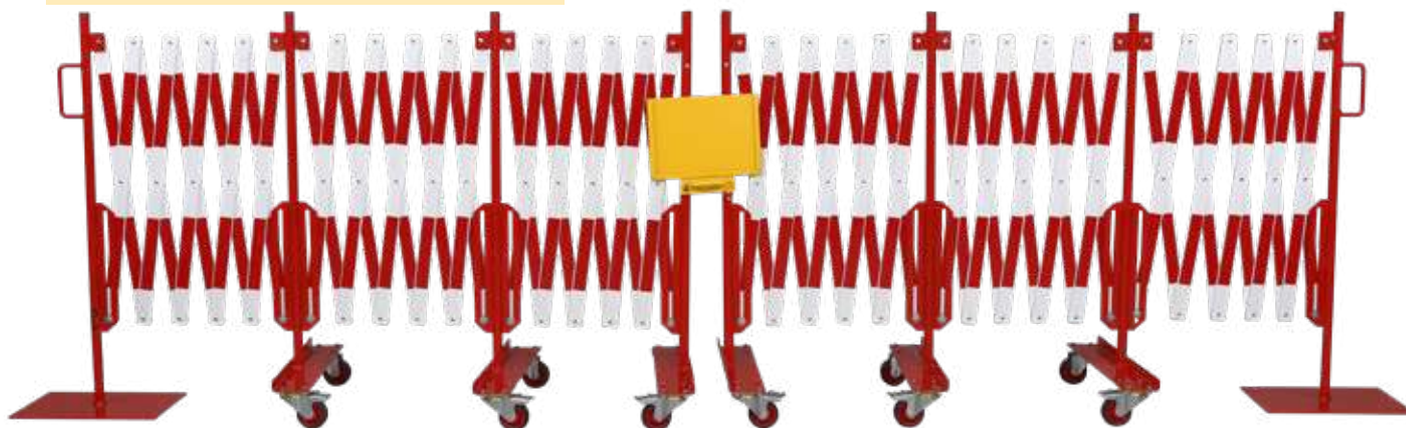


Photo: Référence 70-120

**Barrière extensible, set de 2 pièces, 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 permet tant aussi d'afficher une note d'information A4, TÜV certifié (selon DGVU 108-007 / précédemment BGR 234)**

Référence	Description	Largeur pliée	Poids
70-115	Barrière extensible, 2 x 2000 mm, rouge/blanc galvanisée et thermolaquée	ca. 1160 mm	54,0 kg
70-125	Barrière extensible, 2 x 2000 mm, jaune/noir galvanisée et thermolaquée	ca. 1160 mm	54,0 kg
70-120	Barrière extensible, 2 x 8000 mm, rouge/blanc galvanisée et thermolaquée	ca. 2340 mm	128,0 kg
70-130	Barrière extensible, 2 x 8000 mm, jaune/noir galvanisée et thermolaquée	ca. 2340 mm	128,0 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.		0,15 kg

www.dancop.com



Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Acier  
**KIT DE MONTAGE AVEC BARRIERE EXTENSIBLE**



Kit pour montage sur poteau existant, barrière extensible avec rouleaux et frein comprise, hauteur 1.050 mm (sans poteau), TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Référence	Poteau	Couleur	Epaisseur acier plat	Largeur	Largeur pliée	Poids
KIT 70-60	ø 60 mm	Rouge-blanche	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 430 mm	21,9 kg
KIT 70-65	ø 60 mm	Jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 335 mm	14,4 kg
KIT 70-105	70 x 70 mm	Jaune-noir	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 345 mm	14,4 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.					0,15 kg



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Kit pour montage jaune-noir sur poteau 100 x 100 mm existant (garde-corps), barrière extensible avec rouleaux et frein comprise, TÜV certifié (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)

Référence	Epaisseur acier plat	Largeur	Largeur pliée	Poids
KIT SG 70-30	Acier plat 25 x 4 mm	3600 mm	ca. 335 mm	15,1 kg
KIT SG 70-40	Acier plat 40 x 5 mm	4000 mm	ca. 430 mm	22,1 kg
BL	Sécurité d'accès pour grilles à ciseaux. Avec 2 clés.			0,15 kg



Photos: fixation en détail

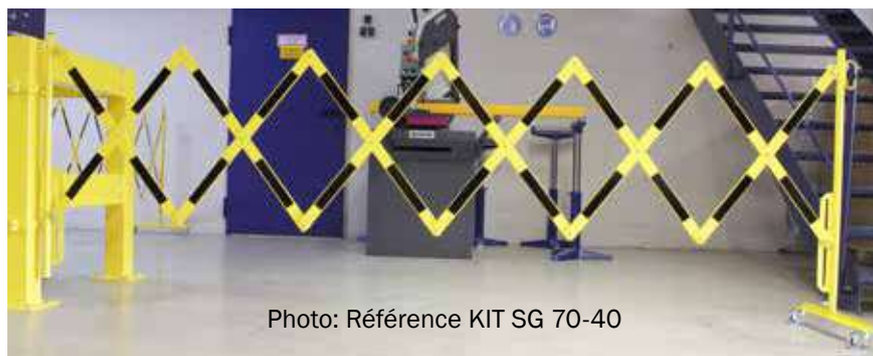


Photo: Référence KIT SG 70-40

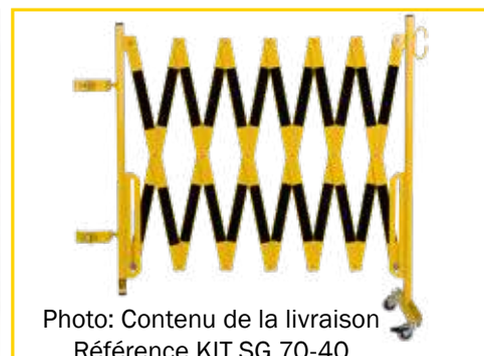


Photo: Contenu de la livraison  
Référence KIT SG 70-40



Acier

## SERIE DE PROTECTION ANTICHOC

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 une technique de cintrage et n'ont donc pas de cordon de soudure. Les poteaux de protection sont disponibles en diamètres de 76 mm, 88,9 mm 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 rendent facile de trouver le meilleur produit.



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



**Arceau de protection, acier Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, pour une utilisation en extérieure galvanisé et laquée, avec platine de 120 x 195 mm avec 8 trous Ø 12,5 mm, TÜV certifié**



Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	Hauteur	Largeur	Poids
30-10-	30-10	350 mm	420 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

Matériel de fixation:

Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces référence FIX 8

**Arceau de protection en acier avec protection anti-encastrement pour une utilisation en intérieur, thermolaqué, acier Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, avec platine de 120 x 195 mm avec 8 trous Ø 12,5 mm, TÜV certifié**



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

Matériel de fixation:

Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces référence FIX 8



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)



**Butée de protection, acier Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, galvanisée et laquée, avec platine de 120 x 1 95 mm, trous Ø 12,5 mm, TÜV certifiée**



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
FIX 8	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces	

**Poteau de protection avec platine à visser, galvanisé et laqué, hauteur 1200 mm, platine avec 4 trous 12,5 mm, TÜV certifié**



Référence	Diamètre	Platine	Epaisseur acier plat	Poids
50-10	Ø 76 mm	120 x 195 mm	3,2 mm	8,3 kg
50-25	Ø 89 mm	140 x 195 mm	3,6 mm	9,9 kg
50-40	Ø 159 mm	240 x 240 mm	4,5 mm	23,4 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces			

**Poteau de protection à sceller, galvanisé et laqué, hauteur 1.200 mm hors sol, TÜV certifié**

Référence	Diamètre	Hauteur hors sol	Epaisseur acier plat	Poids
50-20	Ø 76 mm	1200 mm	3,2 mm	9,4 kg
50-30	Ø 159 mm	1200 mm	4,5 mm	27,8 kg

**Protection de coin, jambes 600 mm, acier Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, galvanisé et laqué couleur jaune (RAL 1023) avec bandes noires, avec platine à visser, platine 120 x 195 mm avec 12 trous Ø 12,5 mm, TÜV certifiée**



Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	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
Matériel de fixation: Ancrage au sol 85 mm galvanisé référence FIX 1			
Matériel de fixation: Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces référence FIX 4			



Acier

## SYSTEME 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, largeur 180 mm, matériel Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, laqué couleur jaune (RAL 1023) avec bandes noires, avec platine de 120 x 195 mm, trous Ø 12,5 mm, TÜV certifiée**

Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	Longueur	Largeur	Poids
80-500-	80-500	500 mm	180 mm	5,5 kg
80-1000-	80-1000	1000 mm	180 mm	10,4 kg

Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces référence FIX 4 / individuellement référence FIX 1

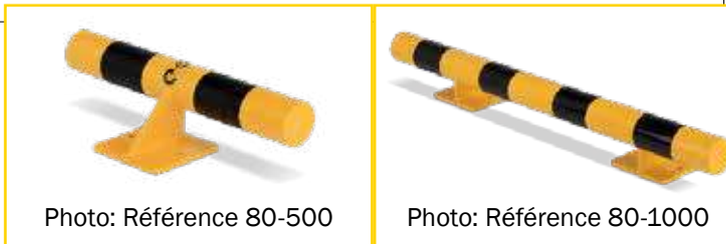


Photo: Référence 80-500

Photo: Référence 80-1000



Photo : Protection de coin intérieur

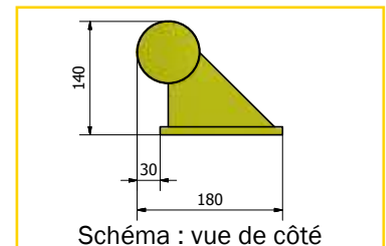


Schéma : vue de côté

**Pour la protection d'un coin intérieur**

**Protection murale, coin 90° droit intérieur, hauteur 140 mm, largeur 180 mm, matériel Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, avec platine de 120 x 195 mm, trous Ø 12,5 mm, TÜV certifiée**

Description	Coin 90° droit innen		Coin 90° gauche innen	
	Longueur 500 mm Référence	Longueur 1000 mm Référence	Longueur 500 mm Référence	Longueur 1000 mm Référence
Revêtu par poudre	80-500WRI-	80-1000WRI-	80-500WLI-	80-1000WLI-
Galvanisé et revêtu par poudre	80-500WRI	80-1000WRI	80-500WLI	80-1000WLI
Poids	5,6 kg	11,3 kg	5,6 kg	11,3 kg
Schéma				

**Pour la protection d'un coin extérieur**

**Protection murale, coin 90° droit extérieur, hauteur 140 mm, largeur 180 mm, matériel Ø 76 mm, épaisseur du matériel 3,2 mm, avec platine de 120 mm x 195 mm, trous Ø 12,5 mm, TÜV certifiée**

Description	Coin 90° droit außen		Coin 90° gauche außen	
	Longueur 500 mm Référence	Longueur 1000 mm Référence	Longueur 500 mm Référence	Longueur 1000 mm Référence
Revêtu par poudre	80-500WRA-	80-1000WRA-	80-500WLA-	80-1000WLA-
Galvanisé et revêtu par poudre	80-500WRA	80-1000WRA	80-500WLA	80-1000WLA
Poids	5,4 kg	10,9 kg	5,4 kg	10,9 kg
Schéma				



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)



Acier

## SABOT DE PROTECTION

Les protections anticollisions des rayons en forme L, certifiées TÜV sont prescrites selon la directive-BG. Elles sont indispensables pour les angles des rayons afin de les protéger des collisions. Les articles sont munis d'une signalisation jaune-noire et sont conformément dimensionnés. Autres versions, par exemple la forme-U pour les pieds centrales des rayons, complètent la gamme à côté des hauteurs différentes. Si besoin, ces articles peuvent être fabriqués à la demande du client.



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



**Sabot de protection, hauteur 400 mm, épaisseur du matériel 5,0 mm, jaune thermolaqué (RAL 1023) avec rayures noires, à cheville, pour intérieur, certifié TÜV**

Référence	Description	Poids
6260	Sabot L 180 x 180 mm	6,1 kg
6250	Sabot U, 125 mm intérieur	6,4 kg
6255	Sabot U, 160 mm intérieur	7,0 kg
FIX 1	Boulon ancrage 85 mm galvanisé	
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces	



**Dimensions spéciales à partir de 1 pièce possible!**





Polyéthylène

## PROTECTION DE COLONNE

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

re. Pour une meilleure visibilité la protection réf. 30110, 30120, 30130 est équipée des deux bandes auto réfléchissantes. Chaque pièce avec deux bandes velcro.

### Protection de colonne de polyéthylène, hauteur 1.000 mm

Référence	Pour piliers	Diamètre extérieure	Poids
30140	100 x 100 mm	435 x 390 mm	14,0 kg
30150	150 x 150 mm	435 x 390 mm	14,0 kg

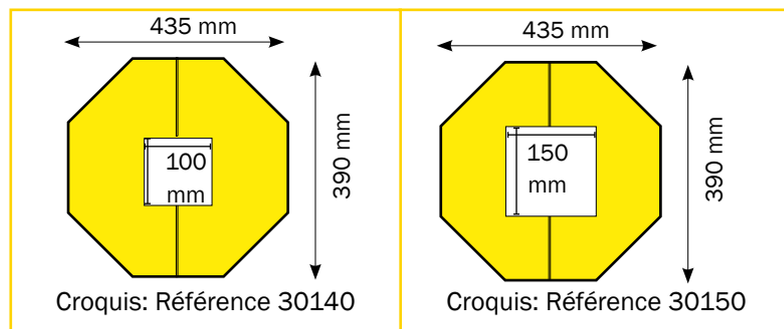


Photo: Référence 30150

### Protection de colonne de polyéthylène, hauteur 1.100 mm, avec deux bandes auto réfléchissantes

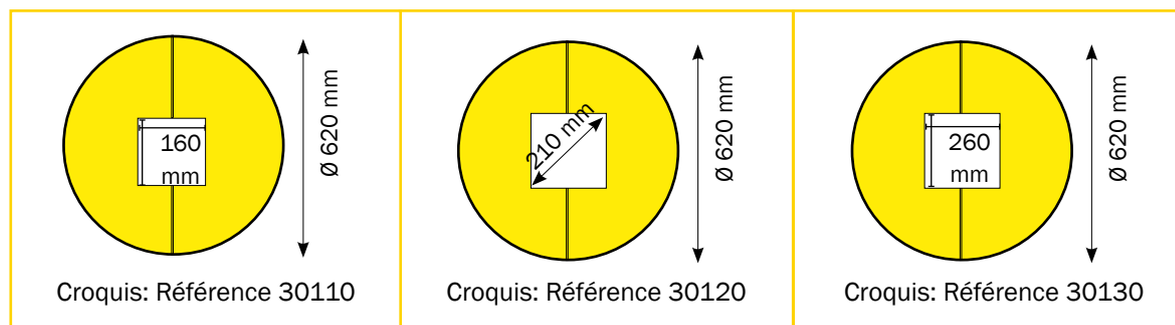
Référence	Pour piliers	Diamètre extérieure	Poids
30110	160 x 160 mm	ø 620 mm	20,5 kg
30120	210 x 210 mm	ø 620 mm	17,0 kg
30130	260 x 260 mm	ø 620 mm	17,0 kg



**Avec deux bandes auto réfléchissantes**



Photo: Référence 30110





Polyéthylène

## PROTECTION DE COLONNE MODULAIRE

La protection de colonne modulaire est une solution efficace pour protéger vos piliers aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur. Le produit de polyéthylène de haute résistance est pour des piliers d'un diamètre de 200-700 mm et peut être coupé sur place à la dimension désirée. Fixation au sol n'est pas exigée, la protection peut être enlevée sans problème ou dommages au sol. L'assemblage peut être effectué par une personne.

**Protection de colonne de polyéthylène, hauteur 1.000 mm**

Référence	Description	Pour colonnes	Hauteur	Poids
30610	Protection de Colonne	200 - 700 mm	1000 mm	20,0 kg



Photo: Référence 30610



Photo: marquage à couper en mm

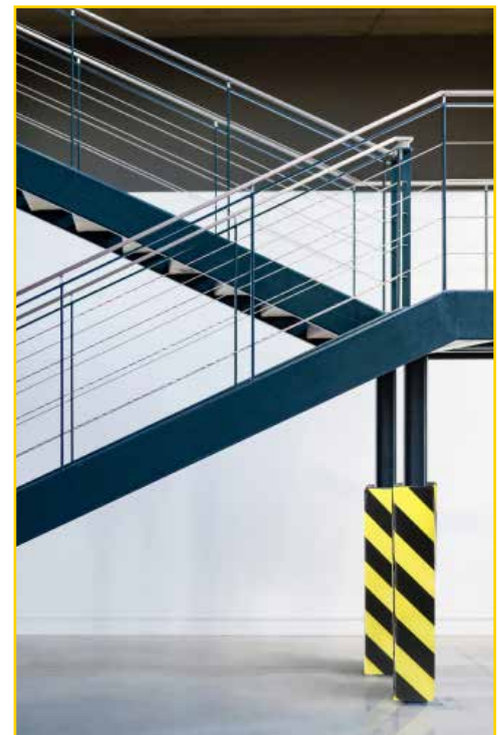
Polyéthylène

**NOUVEAU**

## PROTECTION DE COLONNE

Référence	Description	Pour colonnes	Hauteur	Poids
SSG-PE	Protection de Colonne	100 x 100 mm	1000 mm	1,44 kg

Ce produit inspire par sa double utilisation. Le marquage d'avertissement bien visible assure une bonne visualisation de la zone problématique et amortit une éventuelle collision avec des arêtes vives et des composants rigides tels que des supports en acier ou des supports métalliques. L'inventaire, les chariots de manutention et les employés sont donc du bon côté. Aucun outil ou matériel de fixation n'est requis pour le montage. La protection à 360° enferme l'ensemble du composant et se fixe avec du velcro. Ceci est également protégé par la surface résistante à l'usure. Ainsi, la protection de la colonne peut être retirée sans problème ni endommagement du sous-sol.





Acier

## PROTECTION DE COLONNE

La protection de colonne d'acier est une solution parfaite pour protéger les piliers à 400 x 400 mm, à l'intérieur qu'à l'extérieur. Les deux arceaux sont reliés aux traverses de façon asymétrique afin de former une unité. Matériel de fixation pas inclus dans la livraison, disponible selon demande.

**Protection de colonne pour colonnes et piliers, hauteur 600 mm, côté 500 mm, de deux pièces, platine 160 x 70 mm avec des trous 12,5 mm, avec platine à visser, galvanisé pour une utilisation en extérieur, certifiée TÜV**

Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	Hauteur	Largeur	Poids
SRR-500-	SRR-500	600 mm	520 mm	16,6 kg
Ancrage au sol 85 mm galvanisé, lot de 8 pièces Art. No. FIX 8				



**de deux pièces**



**TÜV certifié** (selon DGVU 108-007 / précédemment BGR 234)

Acier

## BUTOIR DE PROTECTION POUR CONDUITS ET CABLES

Les butoirs de protection pour conduits et câbles sont une protection solide pour conduits et câbles jusqu'à Ø 200 mm aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur. Les différentes hauteurs avec le marquage jaune-noir sont une solution efficace pour la protection des câbles et conduits contre collisions et réparations.

**TÜV certifié** (selon DGVU 108-007 / précédemment BGR 234)

**Butoir de protection pour conduits et câbles à Ø 200 mm, largeur 290 mm, galvanisé et laqué couleur jaune (RAL 1023) avec bandes noires, avec platine à visser, galvanisé pour une utilisation en extérieur, certifié TÜV**



Référence (revêtu par poudre)	Référence (galvanisé et revêtu par poudre)	Hauteur	Largeur interne	Profondeur	Largeur pattes	Poids
RS-500-	RS-500	500 mm	290 mm	230 mm	50 mm	9,1 kg
RS-1000-	RS-1000	1000 mm	290 mm	230 mm	50 mm	18,3 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



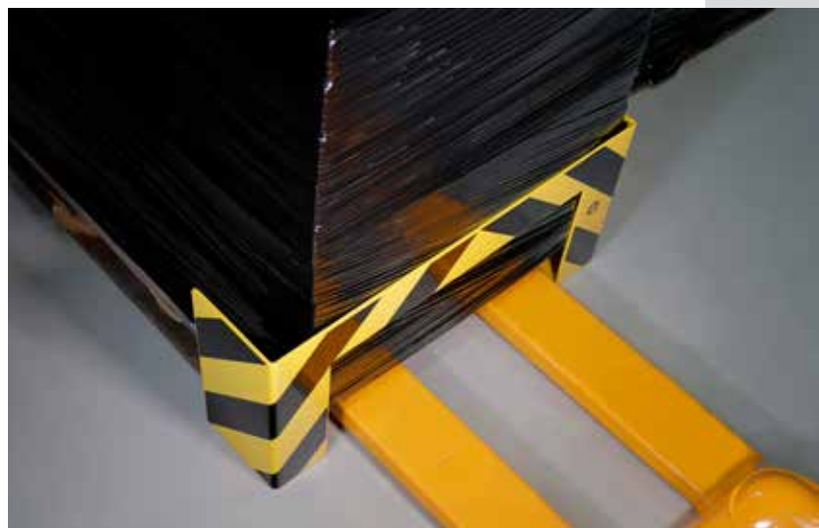
Acier

## PROTECTION POUR PALETTES LONGUES

La protection contre les chocs pour des longues palettes est la meilleure solution pour protéger les marchandises sur de longues palettes, qui sont placés dans des racks standard et font saillie dans la voie. Très facile et une manipulation rapide, pas de plancher ensemble nécessaire. La protection est fixée par le poids de la palette et peut obtenir facilement enlever en soulevant la palette avec un chariot élévateur. Les couleurs d'avertissement jaune-noir permettent une grande visibilité.

**Protection pour palettes longues, matériel acier, jaune-noir, largeur 860 mm, hauteur 400 mm, longueur 200 mm, coupe 620 x 300 mm**

Référence	Description	Poids
6270	Protection pour palettes longues	14,0 kg



**fixation au sol pas nécessaire**

 autres  
couleurs RAL  
disponibles



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), à sceller ou avec support de poteau, permettent ainsi une utilisation extrêmement variée. Ils peuvent par ailleurs être reliés entre eux par des chaînes en polyéthylène.



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



### POTEAU AVEC CÈILLETS

**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)



Référence	Description	Poids
<b>Poteau avec œillets, à sceller, hauteur 1.400 mm, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, avec support de poteau à fixer, ancrage de terre en fer rond inclus</b>		
20-10+OESEN et 20-00-1	Poteau rond, avec œillets, rouge-blanc, Ø 60 mm, avec support de poteau rond	8,4 kg
20-20+OESEN et 20-00-1	Poteau rond, avec œillets, jaune-noir, Ø 60 mm, avec support de poteau rond	8,4 kg
20-30+OESEN et 20-00-2	Poteau carré, avec œillets, rouge-blanc, 70 x 70 mm, avec support de poteau carré	9,2 kg
20-40+OESEN et 20-00-2	Poteau carré, avec œillets, jaune-noir, 70 x 70 mm, avec support de poteau carré	9,2 kg
<b>Poteau avec œillets, à sceller, hauteur 1.400 mm laqué, ancrage de terre en fer rond inclus</b>		
20-10+OESEN-	Poteau rond, avec œillets, rouge-blanc Ø 60 mm	5,5 kg
20-30+OESEN-	Poteau carré, avec œillets, rouge-blanc 70 x 70 mm	7,7 kg
<b>Poteau avec œillets, fixation sur platine, hauteur 1.000 mm laqué</b>		
20-50+OESEN-	Poteau rond, avec œillets, rouge-blanc Ø 60 mm	5,1 kg
20-70+OESEN-	Poteau rond, avec œillets, rouge-blanc Ø 60 mm	7,1 kg
<b>Poteau avec œillets, fixation sur platine, hauteur 1.000 mm, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, avec platine de 120 x 195 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm</b>		
20-50+OESEN	Poteau rond, avec œillets, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,1 kg
20-60+OESEN	Poteau rond, avec œillets, jaune-noir, Ø 60 mm	5,3 kg
20-70+OESEN	Poteau carré, avec œillets, rouge-blanc, 70 x 70 mm	5,6 kg
20-80+OESEN	Poteau carré, avec œillets, jaune-noir, 70 x 70 mm	5,6 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces	



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



Acier  
**POTEAU**

 autres  
couleurs RAL  
disponibles



**Sur mesure  
est possible!**



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)



Référence	Description	Poids
<b>Poteau à sceller, hauteur 1.400 mm, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, avec support de poteau à fixer, ancrage de terre en fer rond inclus</b>		
20-10 et 20-00-1	Poteau rond, rouge-blanc, Ø 60 mm, avec support de poteau rond	8,4 kg
20-20 et 20-00-1	Poteau rond, jaune-noir, Ø 60 mm, avec support de poteau rond	8,4 kg
20-30 et 20-00-2	Poteau carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm, avec support de poteau carré	9,1 kg
20-40 et 20-00-2	Poteau carré, jaune-noir, 70 x 70 mm, avec support de poteau carré	9,1 kg
<b>Poteau à sceller, hauteur 1.400 mm laqué, ancrage de terre en fer rond inclus</b>		
20-10-	Poteau rond, rouge-blanc Ø 60 mm	5,5 kg
20-30-	Poteau carré, rouge-blanc 70 x 70 mm	6,1 kg
<b>Poteau avec œillets, fixation sur platine, hauteur 1.000 mm laqué</b>		
20-50-	Poteau rond, rouge-blanc Ø 60 mm	5,2 kg
20-70-	Poteau carré, rouge-blanc 70 x 70 mm	5,5 kg
<b>Poteau, fixation sur platine, hauteur 1.000 mm, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, avec platine de 120 x 195 mm avec 4 trous Ø 12,5 mm</b>		
20-50	Poteau rond, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,2 kg
20-60	Poteau rond, jaune-noir, Ø 60 mm	5,2 kg
20-70	Poteau carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm	5,5 kg
20-80	Poteau carré, jaune-noir, 70 x 70 mm	5,5 kg
FIX 4	Ancrage au sol 85 mm galvanisé, jeu de 4 pièces	



Acier

## POTEAU AVEC FIXATION



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



Référence	Description	Poids
<b>Poteau rond avec œillets, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, hauteur total 1.000 mm, avec socle mobile</b>		
10-10-1 et MPF	Poteau rond avec œillets, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes, hauteur total 1.000 mm, avec socle mobile	10,5 kg
10-20-1 et MPF	Poteau rond avec œillets, rouge-blanc, Ø 60 mm, hauteur 1.000 mm, avec socle mobile	10,5 kg
<b>Poteau rond avec œillets, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes avec support de poteau, hauteur total 1.500 mm, hauteur sous-sol 1.000 mm</b>		
10-10	Poteau rond, jaune-noir et support de poteau	8,6 kg
10-20	Poteau rond, rouge-blanc et support de poteau	8,6 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



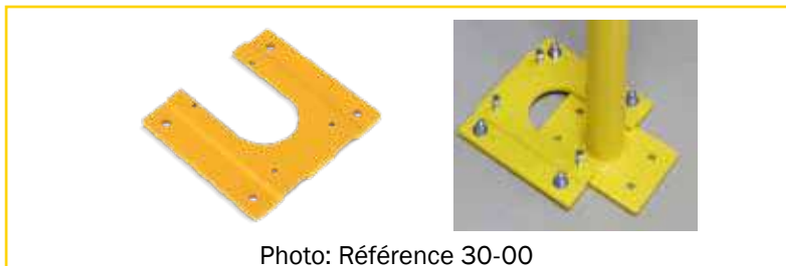
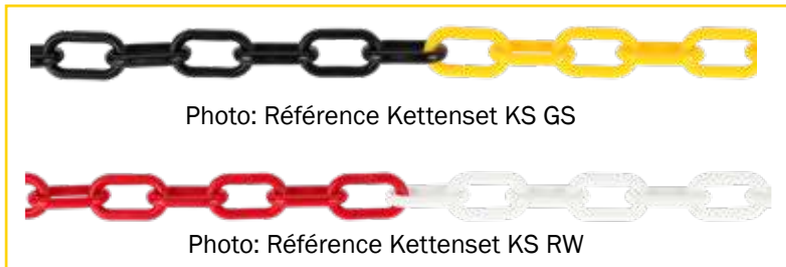
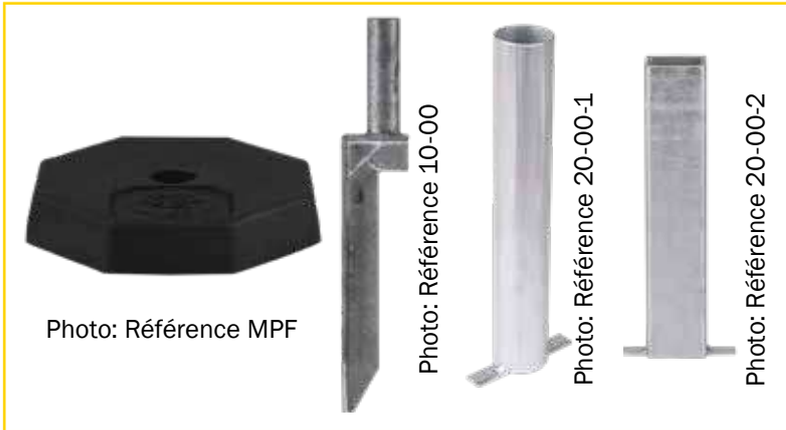
Polyéthylène

## POTEAU SIMPLE ET ACCESSORIES

autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



Poteau rond, avec œillets, Ø 60 mm, hauteur 1.000 mm, galvanisé et laqué, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes

Référence	Couleur	Poids
10-10-1	Jaune-noir	3,5 kg
10-20-1	Rouge-blanc avec bande réfléchissantes	3,5 kg
Accessoires		
MPF	Socle mobile, octogonal, pour poteau rond Ø 60 mm, largeur 37 cm	7,0 kg
10-00	Support de poteau à enfoncer, pour poteau rond Ø 60 mm, galvanisé	4,5 kg
20-00-1	Support de poteau Ø 62 mm, galvanisé	2,7 kg
20-00-2	Support de poteau 74 x 74 mm, galvanisé	3,0 kg
Kettenset KS GS	Chaîne de PE, jaune-noir, 6 mm, 25 m	1,5 kg
Kettenset KS RW	Chaîne de PE, rouge-blanc, 6 mm, 25 m	1,5 kg
30-00	Plaque mobile pour platine 120 x 195 mm	2,1 kg



Acier

# POTEAU A SCELLER



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Sur mesure  
est possible!



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)

Photo: Livraison  
inclus une barre



Référence	Description	Poids
<b>Poteau avec œillets, à sceller, galvanisé et laqué, hauteur 1.400 mm, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes</b>		
20-10+OESSEN	Poteau rond, rouge-blanc, Ø 60 mm, avec œillets	5,7 kg
20-20+OESSEN	Poteau rond, jaune-noir, Ø 60 mm, avec œillets	5,7 kg
20-30+OESSEN	Poteau carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm, avec œillets	6,2 kg
20-40+OESSEN	Poteau carré, jaune-noir, 70 x 70 mm, avec œillets	6,2 kg
<b>Poteau à sceller, galvanisé et laqué, hauteur 1.400 mm, version rouge-blanc avec bandes réfléchissantes</b>		
20-10	Poteau rond, rouge-blanc, Ø 60 mm	5,5 kg
20-20	Poteau rond, jaune-noir, Ø 60 mm	5,5 kg
20-30	Poteau carré, rouge-blanc, 70 x 70 mm	6,1 kg
20-40	Poteau carré, jaune-noir, 70 x 70 mm	6,1 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Acier

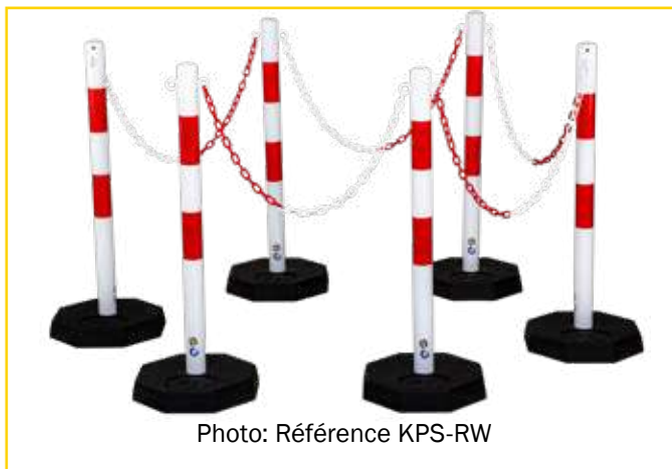
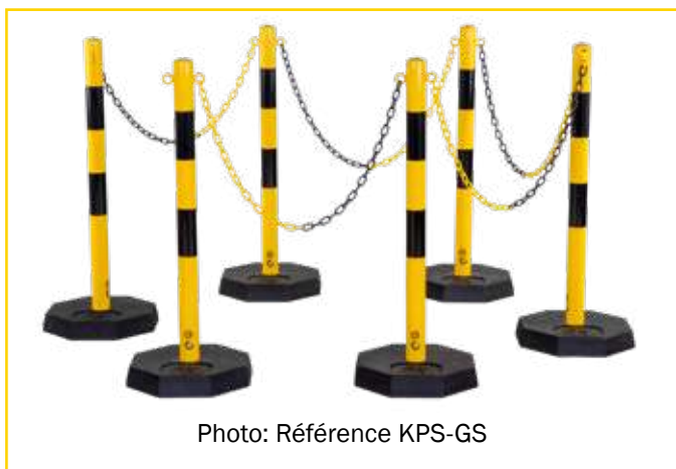
## KIT DE POTEAUX MASSIVE ET CHAÎNE

Les kits de poteaux et chaîne sont composés de 6 poteaux d'acier (Ø 60 mm, 1.000 mm) avec œillets de fixation et socles mobiles (7 kg par pièce) et d'une chaîne (Ø 6 mm) en PE d'une longueur totale de 25 m. Ces kits sont disponibles en jaune-noir et rouge-blanc.



Référence	Description	Poids
KPS-GS	Kit de 6 poteaux, 6 socles et 25 m chaîne, jaune-noir	72,5 kg
KPS-RW	Kit de 6 poteaux, 6 socles et 25 m chaîne, rouge-blanc avec bandes réfléchissantes	72,5 kg

### Utilisation extérieure et intérieure



**Poteaux acier : TÜV certifié**  
(selon DGUV 108-007 / précédemment  
BGR 234)





Acier

## CHARIOT AVEC POTEAUX, CHAÎNE ET SOCLES

Le chariot de transport et stockage pour le set de chaîne est la meilleure solution pour le transport et stockage des poteaux. La manipulation facile et le transport des composants individuels du poste de la chaîne réglée sur le site de l'opération devient possible par les roues préassemblées.



autres  
couleurs RAL  
disponibles



Référence	Description	Poids
KPS-TG-2-GS	Chariot de transport avec set de 6 poteaux en acier 1.000 mm jaune-noir, socle mobile octogonal de 7,0 kg et 25 m chaîne jaune-noir	92,0 kg
KPS-TG-2-RW	Chariot de transport avec set de 6 poteaux en acier 1.000 mm rouge-blanc, socle mobile octogonal de 7,0 kg et 25 m chaîne rouge-blanc	92,0 kg
KPS-BAG	Revêtement à stockage protectif pour chariots avec poteaux, chaîne et socle ; fabriqué en fibre de polyester solide pour usage à l'intérieur ou à l'extérieur ; hydrofuge et résistant aux rayons UV ; cordon de fixation dans le bord ; noir	0,4 kg



**Poteaux acier : TÜV certifié**  
(selon DGUV 108-007 / précédemment BGR 234)





Polyéthylène

## SET DE POTEAUX ET CHAÎNE POLYETHYLENE

Les kits de poteaux et chaîne sont composés de 6 poteaux (Ø 40 mm) avec œilletons 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 PE, diamètre 6 mm, de 10 m et connecteur**



Référence	Description	Poids
SEt -LKP-GS	Kit de poteaux et chaîne, jaune-noir	11,4 kg
SEt -LKP-RW	Kit de poteaux et chaîne, rouge-blanc	11,4 kg

Polyéthylène

## POTELET DE DELIMITATION

Les cylindres de direction servent de séparation-direction du trafic ainsi que le marquage des zones dangereuses. Grâce à la bande réfléchissante, le potelet de délimitation est très bien aperçu et peut être écrasé sans problème en cas d'urgence sans être endommagé. Le cylindre de direction se redresse de manière indépendante. A travers le verrouillage par baïonnette au pied, le produit peut être enlevé rapidement et sans complication.

**Potelet de délimitation à cheviller, incliné à 360°, auto-redressement, couleur : rouge avec bandes blanches réfléchissantes, auto-collant RA2, poteau diamètre 100 mm, de polyéthylène, pied de caoutchouc amovible Ø 275 mm x 70 mm avec 4 trous à cheviller Ø 10 mm**

Référence	Hauteur	Taille pieds	Poids
SB450	450 mm	Ø 275 x 50 mm	1,1 kg
SB750	750 mm	Ø 275 x 50 mm	2,0 kg
SB1000	1000 mm	Ø 275 x 50 mm	2,5 kg
SB-FIX	Matériel de fixation		





en Polyuréthane

## POTELET DE DELIMITATION

Les potelets de délimitation en polyuréthane sont un modèle d'entame favorable pour la délimitation et le marquage des surfaces. Relatif au matériel, ces produits se déforment en cas de collision et reviennent ensuite à leur état d'origine. L'effet de basculement est possible pour 360°. Les différentes couleurs de signal et hauteurs permettent une diversité de possibilités d'emploi. Les bandes réfléchissantes augmentent la sécurité pour les usagers de la route. Les poteaux sont fabriqués en une partie et peuvent être fixés au sol à l'aide des trous. Comme possibilités supplémentaires, ce groupe de produits offre des bouchons pour le montage de chaînes.

**Potelet de délimitation, incliné à 360°, Ø 80 mm, auto-redressement, avec bandes, à cheviller, potelets orange avec bandes réfléchissantes**

Hauteur	Référence couleur orange	Référence couleur noir	Poids
450 mm	FP450	-	0,9 kg
750 mm	FP750	FP750 S	1,3 kg
1000 mm	FP1000	FP1000 S	1,6 kg
Matériel de fixation : FP-FIX			



## SET DE POTELET DE DELIMITATION

**6 pièces potelets de délimitation, inclinées à 360°, Ø 80 mm, auto-redressement, avec bandes jaunes réfléchissantes, à cheviller, avec chaîne jaune-noir de 10,0 m et connecteurs**

Référence	Hauteur	Diamètre	Poids
SEt -FP-GS-750	750 mm	80 mm	8,0 kg
SEt -FP-GS-1000	1000 mm	80 mm	10,0 kg



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



Caoutchouc

## BUTEE DE PARKING

L'arrêt de stationnement est un moyen rapide et simple de limiter les places de stationnement et pas seulement de manière visible. La fonction d'arrêt évite non seulement d'endommager le véhicule, mais également les bâtiments, murs ou autres obstacles. L'arrêt de stationnement peut être utilisé individuellement et à long terme à l'intérieur et à l'extérieur. L'arrêt de stationnement peut également être uti-

lisé sur les murs du bâtiment comme protection contre les chocs. Le caoutchouc 100% recyclé est stable aux UV et n'est pas affecté même pendant la saison froide. Il est installé à l'aide de vis via les trous pré-perçés renforcés supplémentaires dans le produit. Pour une visibilité et une longévité optimale, l'arrêt de stationnement est vulcanisé avec du caoutchouc réfléchissant jaune de haute qualité.



Référence	Description	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
PS 90	Butée 90 cm	870 mm	152 mm	102 mm	8,0 kg
PS 180	Butée 180 cm	1820 mm	152 mm	102 mm	17,0 kg
PS 90 FIX	Matériel de fixation PS90				
PS 180 FIX	Matériel de fixation PS180				

Caoutchouc

## BUTEE DE PARKING POUR CAMION

La variante lourde de l'arrêt de stationnement est une limitation massive de l'espace de stationnement et une aide à la manœuvre conçue pour une utilisation à long terme. Il est principalement utilisé pour les camions, les bus, les camions industriels et les gros véhicules. L'arrêt

de roue de camion évite d'endommager les véhicules, les bâtiments et les machines. Cet arrêt de roue de camion lourd est également fabriqué à partir de caoutchouc recyclé à haute densité à 100 %. Pour une visibilité et une longévité optimale, l'arrêt de stationnement est

vulcanisé avec du caoutchouc réfléchissant jaune de haute qualité. De plus, un câble d'un diamètre allant jusqu'à 20 mm peut être acheminé sous la butée de roue du camion. Il est installé à l'aide de vis via les trous pré-perçés renforcés supplémentaires dans le produit.

Référence	Description	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
HDWS 100	Butée de parking pour camion	1000 mm	300 mm	150 mm	25 kg
FS-FIX	Matériel de fixation				



Caoutchouc

## RAMPE DE TROTTOIR

Les rampes de trottoir permettent un usage accessible des trottoirs. Que ce soient des entrées de maison, de garage ou dans la zone industrielle - camions, vélos, diables, chaises roulantes ou chariots élévateurs bénéficient d'un très bon appui sur la surface lors du passage. Pour un usage durable, la

rampe de trottoir peut être cependant fixée avec des boulons. Les passages qui se trouvent en dessous de la rampe de trottoir, servent comme protection de câbles. Le matériel est résistant contre les effets d'environnement et permet un usage à long terme.

Référence	Description	Largeur	Hauteur	Poids
BSR100	Rampe de trottoir	600 mm	100 mm	11,0 kg
BSR150	Rampe de trottoir	600 mm	150 mm	20,0 kg





MÉLANGE DE CAOUTCHOUC/PVC

## GAINES DE PROTECTION POUR CÂBLES ET TUYAUX

La gaine CrashStop de protection pour câbles et tuyaux est une protection rapide à appliquer pour tuyaux et câbles dans les espaces de circulation. Les 3 passages en-dessous permettent la pose des câbles et tuyaux jusqu'à un diamètre de Ø 40 mm. La forme du profil empêche le glissement afin de permettre un passage rapide. Les protections de câbles et tuyaux sont teintées dans la masse. La matière première utilisée est envisagée pour utilisation à longue durée et résiste à la période froide sans problèmes causés par des fissures. A la demande, une application se fait en jaune ou noire afin de représenter la visibilité d'une protection de câbles et tuyaux. Les variantes sont disponibles en longueurs différentes afin de pouvoir servir à tous les domaines.



**Pour câbles et tuyaux : gaine jaune ou noire pour trois tuyaux ou câbles de max. Ø 40 mm (1 x Ø 40 mm et 2 x Ø 20 mm). Faciles à installer et à enlever par une seule personne.**

Référence	Description	Matériel	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
20012	Gaine jaune	Mélange de caoutchouc/PVC	1200 mm	210 mm	65 mm	12,5 kg
20014	Gaine noire	Mélange de caoutchouc/PVC	1200 mm	210 mm	65 mm	12,5 kg
20010	Gaine Jaune	Mélange de caoutchouc/PVC	1500 mm	210 mm	65 mm	13,2 kg

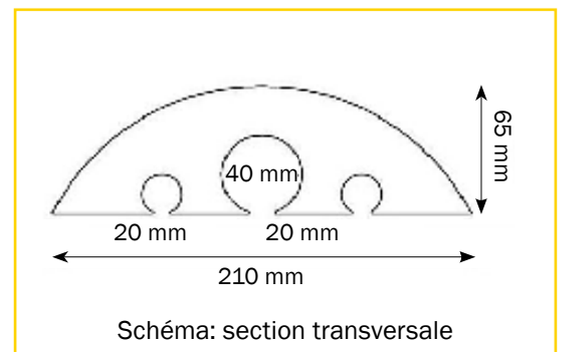


Photo: Référence 20010



Caoutchouc

## GAINE DE PROTECTION POUR CABLES ET TUYAUX

La gaine de protection pour tuyau et câble de la série CrashStop est une protection ultime pour tuyaux et câbles dans les espaces intérieurs et extérieurs. Les articles sont complètement teintés. Les éléments individuels peuvent être au besoin reliés ensemble. La résistance permet l'intervention du camion jusqu'à 40 t et vous n'avez pas de problèmes de résistance de matériel en hiver grâce à la condition de la matière utilisée et pas de fissures ou de connexions endommagées. Selon le type de véhicule, des larges ou étroits modèles peuvent être offerts et sont traversés à travers la forme inclinée sans problèmes. Afin de recevoir la caractéristique d'un ralentisseur de vitesse, les parties jaunes et noirs peuvent être reliés ensemble. Les marquages sur la surface permettent une reconnaissance rapide même dans des conditions météorologiques mauvaises.

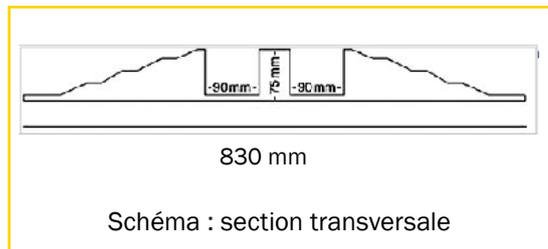


**Acceptent le passage  
des poids lourds**

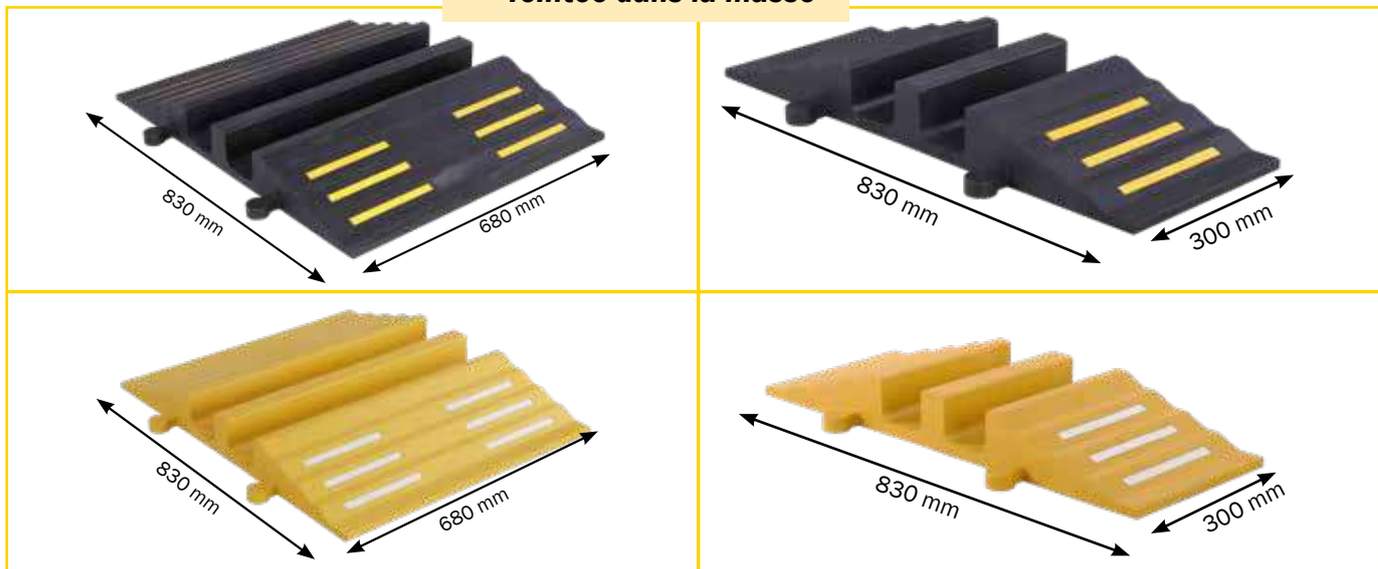


Gaine de protection pour tuyaux et câbles de max. Ø 75 mm, hauteur 90 mm, avec bande réfléchissante modèle RA 3.

Référence	Largeur	Longueur	Couleur	Poids
20020	300 mm	830 mm	Noire	14,6 kg
20070	680 mm	830 mm	Noire	29,0 kg
20025	300 mm	830 mm	Jaune	14,6 kg
20075	680 mm	830 mm	Jaune	29,0 kg



**Teintée dans la masse**





CAOUTCHOUC AVEC COUVERCLE DE PE

## PROTEGE-CABLES AVEC COUVERCLE

Les protège-câbles modulaires avec couvercle sont une protection utile pour câbles et petits tuyaux dans les zones piétons et sur les routes ou lors des événements. Le coloris jaune-noir permet une perceptibilité rapide et sécurise les usagers du transport. Les composants individuels peuvent être combinés ensemble grâce aux connecteurs situés à côté. Les différents modèles permettent une protection sûre à travers des chemins de câbles internes. Les câbles peuvent être insérés par le haut dans le produit lorsqu'ils sont couchés ou fermement montés. Le couvercle est construit d'une matière synthétique très résistante. Les côtés longs chanfreinés permettent un passage léger sur les protections de câbles afin d'assurer un trafic fluide sans problèmes. La charge à l'essieu de l'article 200D2K est de 5t, pour les articles 200D3K et 200D5K elle est de 9t. La vitesse de traversée recommandée est de 5 à 10 km/h.



**Protection de câble avec couvercle stable en PE, avec poignée, extensible au choix à travers une tige de liaison, corps en caoutchouc recyclé, avec 4 trous, approprié pour le trafic en camion.**

Référence	Canaux de câble	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
200D2K	2 canaux à 32 mm x 30 mm	980 mm	240 mm	45 mm	6,5 kg
200D3K	3 canaux 50 mm x 68/57/65 mm	900 mm	500 mm	70 mm	16,5 kg
200D5K	5 canaux à 35,3 mm x 38 mm	900 mm	500 mm	50 mm	17,0 kg
200D3K45R	3 canaux angle de 45° à droite		500 mm	70 mm	7,5 kg
200D3K45L	3 canaux angle de 45° à gauche		500 mm	70 mm	7,5 kg
200D5K45R	5 canaux angle de 45° à droite		500 mm	50 mm	6,0 kg
200D5K45L	5 canaux angle de 45° à gauche		500 mm	50 mm	6,0 kg



Photo: Référence 200D2K



Photo: Référence 200D3K



Photo: Référence 200D5K



Photo: Référence 200D3k45L



CAOUTCHOUC, NOUVEAU

## RALENTISSEUR DE VITESSE

Fabriqué à partir de caoutchouc recyclé jusqu'à 70%.  
Visibilité accrue grâce au marquage de signalisation jaune et noir. Effet de signalisation élevé grâce aux réflecteurs intégrés. Rapide et facile à utiliser.

Hauteur : 50 ou 75 mm.

Vitesse recommandée :

50 mm : max 20 km/h

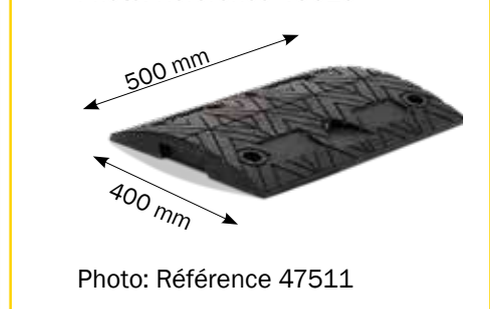
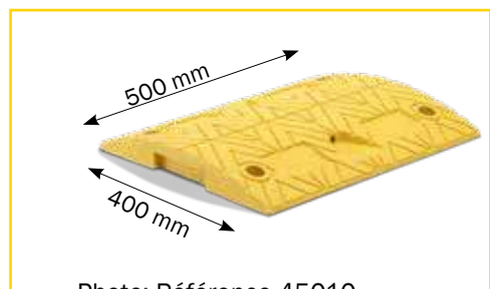
75 mm : max 10 km/h

Matériel de fixation disponible séparément.



**Acceptent le passage des poids lourds**

Référence hauteur 50 mm	Description	Poids	Référence hauteur 75 mm	Description	Poids
45010	Pièce centrale jaune, 510 x 400 mm	7,8 kg	47510	Pièce centrale jaune, 510 x 400 mm	11,29 kg
45011	Pièce centrale noire, 510 x 400 mm	7,8 kg	47511	Pièce centrale noire, 510 x 400 mm	11,29 kg
45020	Pièce de début jaune, 202 x 400 mm	2,15 kg	47520	Pièce de début jaune, 211 x 400 mm	3,17 kg
45021	Pièce de début noire, 202 x 400 mm	2,15 kg	47521	Pièce de début noire, 211 x 400 mm	3,17 kg
45030	Pièce de fin jaune, 202 x 400 mm	2,17 kg	47530	Pièce de fin jaune, 205 x 400 mm	3,08 kg
45031	Pièce de fin noire, 202 x 400 mm	2,17 kg	47531	Pièce de fin noire, 205 x 400 mm	3,08 kg
Matériel de fixation pièce de début ou fin Référence FS-FIX3					
Matériel de fixation pièce centrale Référence FS-FIX 4					





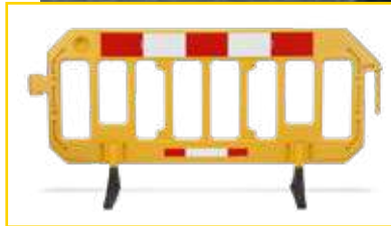
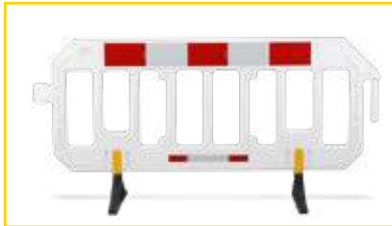
Polyéthylène

## BARRIERES DE PROTECTION

Les barrières peuvent être assemblées 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 pieds peuvent être tournés afin de faciliter le rangement.

Les versions en blanc et jaune sont équipées de bande auto-réfléchissante.



Référence	Description	Dimension	Poids
20001	Barrière blanche avec bande RA1	2000 x 1000 x 50 mm	15,2 kg
20002	Barrière jaune avec bande RA1	2000 x 1000 x 50 mm	15,2 kg

## RACK DE TRANSPORT ET STOCKAGE

Référence	Description	Dimension	Poids
<b>Rack de transport et stockage, galvanisé, empilable, utilisation possible avec chariot élévateur ou transpalette, châssis inclus anneau élastique pour protection lors de l'usage de grue</b>			
LTG-AG	Rack de transport et stockage galvanisé	1700 x 820 x 1250 mm	47,2 kg
VE-LTG-20001	Set complet : Rack de transport et stockage avec 15 barrières blanches (Réf. 20001)	2000 x 820 x 1250 mm	275,5 kg
VE-LTG-20002	Set complet : Rack de transport et stockage avec 15 barrières jaunes (Réf. 20002)	2000 x 820 x 1250 mm	275,5 kg

Produktvideo



Scannen Sie mich



Photo: Référence VE-LTG-20001



Photo: Référence VE-LTG-20002



Photo: Référence LTG-AG

**dancop**

www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90



Polyéthylène

## BARRIERES DE POLYETHYLENE RAPIDES, EXTENSIBLES

Les barrières de sécurité pliables de 2 ou 3-pièces sont une solution rapide et efficace pour bloquer les obstacles. La bande réfléchissante rouge-blanche octroie une visibilité élevée. Les éléments individuels sont modulaires extensibles par connecteur. En raison du poids léger et modules pliables, le rangement et le transport facile sont possibles.

**Barrière modulable de polyéthylène, jaune avec bande réfléchissante rouge-blanche, chaque barrière hauteur 800 mm x longueur 970 mm x 30 mm, éléments mobiles et modulables rapidement par clip, plate pour le transport et stockage**



Photo: Référence 20005, 2 pièces



Photo: Référence 20006, 3 pièces

Référence	Description	Largeur	Hauteur	Stärke	Poids
20005	Barrière, 2 pièces	2000 mm	800 mm	30 mm	6,0 kg
20006	Barrière, 3 pièces	3000 mm	800 mm	30 mm	9,0 kg





Acier

## APPAREIL DE MARQUAGE AU SOL AVEC POIGNEE

L'appareil de marquage au sol aide signaler les voies de circulation internes à l'entreprise conformément aux réglementations de sécurité. L'appareil de marquage au sol est approprié pour les rouleaux de bande d'une largeur de 50 - 75 mm et permet une application facile et précise avec le rouleau préassemblé. Utilisable sur des surfaces sèches et propres.



**BANDE DE PVC OU METAL**

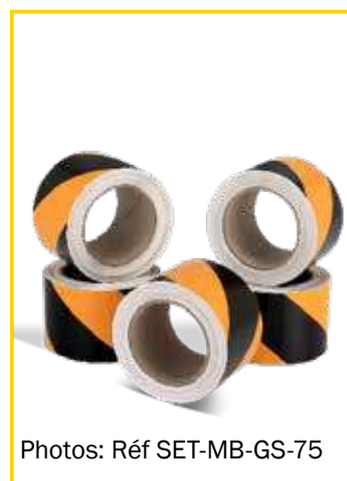


**Appareil de marquage au sol avec poignée et bande de marquage**

Référence	Description	Poids
BMG	Appareil de marquage au sol avec poignée, pour bandes largeur 50 mm à 75 mm	9,9 kg
<b>Ruban de signalisation en PVC, set de 5 pièces, imperméable, avec de la colle de caoutchouc, non corrosif et résistant, longueur 33 m par rouleau</b>		
SEt -MB-G-50	5 rouleaux jaune, largeur 50 mm, épaisseur 0,16 mm	1,8 kg
SEt -MB-G-75	5 rouleaux jaune, largeur 75 mm, épaisseur 0,16 mm	2,8 kg
SEt -MB-GS-50	5 rouleaux jaune-noir, largeur 50 mm, épaisseur 0,2 mm	2,5 kg
SEt -MB-GS-75	5 rouleaux jaune-noir, largeur 75 mm, épaisseur 0,2 mm	3,9 kg
<b>Ruban de signalisation de métal, traversable, épaisseur 0,7 mm, largeur 100 mm, couleur : jaune</b>		
MB-ST1	100 x 1,5 m longueur	0,2 kg
MB-ST2	100 x 6,0 m longueur	1,4 kg



Photos: Référence BMG



Photos: Réf SET-MB-GS-75



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Acier

## GARDE-CORPS DE RAMPE

La protection de rampe galvanisée CrashStop avec rail est la possibilité rapide et effective pour sécuriser des rampes dans les espaces industriels et même de l'utiliser rapidement dans le cas échéant. La conception des composants individuels permet de rondir et de fixer rapidement les parties individuelles dans les douilles de fixation correspondantes. Le système modulaire en combinaison avec les douilles centrales à travers les douilles du début et d'extrémité peut être grandit dans le cas échéant. Grâce à la conception plate des douilles de fixation, la manutention des palettes et marchandises est assurée sans problèmes.



**Garde-corps de rampe avec barre support en acier, galvanisé, Ø 60 mm**

Référence	Description	Hauteur	Largeur	Longueur	Poids
RSG-1000	Garde-corps de rampe avec barre support en acier, galvanisé	1300 mm	1000 mm		14,6 kg
RSG-MH	Douille de fixation avec deux entrées, galvanisée	200 mm	125 mm	200 mm	7,5 kg
RSG-AEH	Douille de fixation début ou fin, galvanisée	200 mm	125 mm	130 mm	3,1 kg



Photo: Référence RSG-1000



Photo: Référence RSG-MH



Photo: Référence RSG-AEH



**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)



**Sur mesure  
est possible!**



Acier

## GUIDES-ROUES POUR CAMIONS

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 des goujons d'ancrage (disponible séparément). L'ouverture de 15° au niveau de la tête du guide roues permet un rangement plus facile.

**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), chaque élément livré en deux pièces**



Photo: Référence LKW-EFH-A GS

Référence	Description	Poids
<b>Fixation avec 3 platines, taille 3000 x 305 x 180 mm, hauteur 315 mm, 1 set = côté gauche et droit</b>		
LKW-EFH-A GS	Jaune-noir	150,0 kg
LKW-EFH-A RW	Rouge-blanche	150,0 kg
LKW-EFH-FIX	Kit de cartouches d'ancrage composites	



Photo: LKW-EFH-A RW  
Livrée en deux pièces





**TÜV certifié** (selon DGUV 108-007 /  
précédemment BGR 234)

Acier

## BEQUILLE DE SECURITE

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 d'un poids de 40t.



- Socle de base 760 x 120 mm
- Pneus caoutchouc plein Ø 400 mm
- Faciles à manipuler
- Grande base 470 x 425 mm

Référence	Description	Couleur	Hauteur	Poids
DVS1	Béquille de sécurité	Jaune	1025 - 1344 mm	86,0 kg



Vidéo



Scannez-moi!

# MIROIR ROUTIER



Miroir routier



Miroir routier



Miroir routier



Miroir routier



Fixation à 4-points avec rotule



Miroir routier



Miroir routier



Miroir universel



Miroir TRIXI



Miroir 180° EXPLORER



Miroir 180° SUBWAY



Miroir 180° PANORAMA

## FIXATIONS



Fixation à 4-points  
Réf.: 747.01-7



Fixation universelle à 2 points  
Réf.: 747.04-0



Support mural télescopique  
Réf.: 747.11-2



Support télescopique pour les modèles EC  
Réf.: 747.11-1



Set de chaîne  
Réf.: 3095



A  
rage Réf.: 3094



Support mural télescopique  
Réf.: 747.10-6



Bras mural  
Réf.: 3093



Adaptateur de poteau de tube  
Réf.: 3090



Support pour poteaux carrés  
Réf.: 3098



Trixi support  
Réf.: 3099



Bras de fourche  
Réf.: 3096



Support pour miroir Type II  
Réf.: 747.02-5



Support pour miroir Type III  
Réf.: 747.03-4

## QUELLES SONT LES DIFFÉRENCES ENTRE LES MATÉRIAUX?

	Acrylique	Polycarbonate	Inox
Matériel	70 % plus résistant que le verre	Presque incassable	Presque incassable
	Résistant aux rayons UV	Résistant aux rayons UV	Résistant aux rayons UV
	Poids léger	Poids léger	Résistant aux températures élevées
	Résistant aux chocs	Non-inflammable	Résistant aux produits chimiques

# MIROIR ROUTIER



Pourquoi les miroirs Dancop résistent plus longtemps ?

Etant donné que la métallisation est effectuée au verso, la partie plastique la protège lors du contact avec l'eau et l'air. Le miroir est résistant aux rayons UV. La durée de vie d'un miroir est d'environ 7 à 10 ans.

C'est pour cette raison que les pays très exposés au soleil et au bord de la mer comme La Martinique, La Guadeloupe, La Réunion utilisent les miroirs Dancop.

## Les avantages des miroirs Dancop :

- Résistants aux rayons UV
- Facile à installer
- Excellent retour d'image sans déformation

## Trois étapes simples pour choisir le bon miroir :

1. Champ d'application	Extérieure Intérieure
2. Matériel	Acrylique : 70% plus résistant que le verre Polycarbonate : presque incassable Inox : résistant aux températures élevées et produits chimiques
3. Taille	Plus un miroir est grand, meilleurs sont la visibilité et la représentation visuelle.

## Pour les miroirs pages 67 – 70 : La fixation avec rotule la plus massive sur le marché

- Fournis avec fixation : pour poteaux ronds avec diamètre de 50 à 85 mm ou fixation murale
- Fixation sur poteau carré est disponible séparément (réf. 3098)
- Cadre testé à des vents violents de force 12 (ouragan > 117 km/h)

Vidéo



Miroirs certifiés TÜV



Miroir testé à des vents violents de force 12 (ouragan > 117 km/h)



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Routier

# MIROIR D'AGGLOMERATION NOIR & BLANC



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



Vidéo fixation du  
miroir 4-points



Vidéo miroir  
routier



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique, polycarbonate ou inox

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

Le miroir de sécurité TM-F premium tient compte des spécificités françaises. Il est conforme à l'arrêté du 21 septembre 1981 et rend la circulation dans les rues plus sûre.

Il est certifié à un vent de force 12 sur l'échelle de Beaufort (ouragan > 117 km/h).

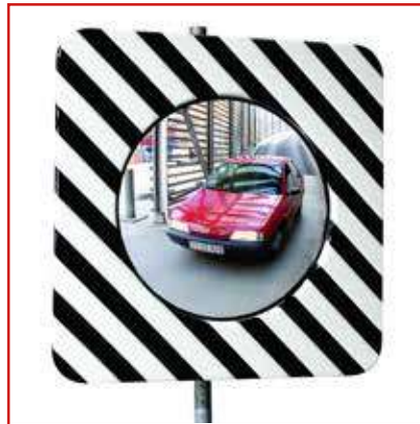


Photo: version ronde



Photo: Dos du miroir : fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage. Inclus dans la livraison

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM F AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	7,0 kg	9 - 15 m
TM F AC 60	Acrylique, rond ø 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TM F AC 60 X 80	Acrylique 60 x 80 cm	13,0 kg	15 - 22 m
TM F PC 40 X 60	Polycarbonate, 40 x 60 cm	7,0 kg	9 - 15 m
TM F PC 60	Polycarbonate, rond ø 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TM F PC 60 X 80	Polycarbonate, 60 x 80 cm	11,4 kg	15 - 22 m
TM F INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	11,2 kg	9 - 15 m
TM F INOX 60	Inox, rond ø 60 cm	13,2 kg	9 - 15 m
TM F INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	17,3 kg	15 - 22 m
TM PC 60 X 80	Polycarbonat, 60 x 80 cm	6,3 kg	15 - 22 m
<b>Miroir libre de glace</b>			
TM-F B INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	11,2 kg	9 - 15 m
TM-F B INOX 60	Inox, rond ø 60 cm	13,2 kg	9 - 15 m
TM-F B INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	17,3 kg	15 - 22 m

Sans installation électrique !  
Miroir libre de glace



Miroir libre de glace : Nous tenons à attirer votre attention sur le fait que nos miroirs de transport antibuée peuvent s'embuer en cas d'un cycle de réfrigération et brouillard givrant, ou pendant les périodes froides exceptionnelles sans fluctuations de température.

www.dancop.com  
Demandez plus d'informations  
info@dancop.com



Miroir Routier

# MIROIR ROUTIER EXTERIEUR - REGLAGE PRECIS AVEC ROTULE



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



Vidéo fixation du  
miroir 4-points



Vidéo miroir  
routier



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique, polycarbonate ou inox

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

Ce miroir de sécurité améliore la sécurité routière et la sécurité dans les zones industrielles. L'installation d'un miroir de sécurité réduit considérablement le danger. Le film réfléchissant de type RA 2 réduit les risques d'accidents surtout par mauvais temps ou dans l'obscurité.

Le miroir de sécurité standard fabriqué en acrylique (70% plus résistant aux chocs que le verre) est équipé

d'un film réfléchissant 3M de type RA 2, certifié TÜV. Grâce à la solidité de ses matériaux, ce miroir peut rester pendant des années intacts en extérieur. Le miroir est fixé avec du silicone à un cadre résistant aux rayons UV et renforcé à l'arrière. Le silicone empêche l'eau de s'infiltrer et protège ainsi le miroir pour longtemps. Il résiste à une force de vent allant jusqu'à 12 sur l'échelle de Beaufort (ouragan > 117 km/h).



Photo: version ronde



Photo: Dos du miroir: fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.  
Inclus dans la livraison

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM AC 60	Acrylique, rond ø 60 cm	6,6 kg	9 - 15 m
TM AC 80	Acrylique, rond ø 80 cm	9,8 kg	15 - 22 m
TM AC 40 X 60	Acrylique 40 x 60 cm	6,0 kg	9 - 15 m
TM AC 60 X 80	Acrylique 60 x 80 cm	10,7 kg	15 - 22 m
TM AC 80 X 100	Acrylique 80 x 100 cm	14,5 kg	22 - 27 m
TM AC 100 X 120	Acrylique 100 x 120 cm	18,5 kg	27 - 32 m
TM PC 60	Polycarbonate, rond ø 60 cm	6,6 kg	9 - 15 m
TM PC 80	Polycarbonate, rond ø 80 cm	9,8 kg	15 - 22 m
TM PC 40 X 60	Polycarbonate, 40 x 60 cm	6,0 kg	9 - 15 m
TM PC 60 X 80	Polycarbonate, 60 x 80 cm	10,7 kg	15 - 22 m
TM PC 80 X 100	Polycarbonate, 80 x 100 cm	14,5 kg	22 - 17 m
TM INOX 60	Inox, rond ø 60 cm	9,7 kg	9 - 15 m
TM INOX 80	Inox, rond ø 80 cm	12,2 kg	15 - 22 m
TM INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	11,4 kg	9 - 15 m
TM INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	14,0 kg	15 - 22 m



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Routier  
**MIROIR LIBRE DE GLACE**  
**TM-B INOX**



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



Vidéo fixation du  
miroir 4-points



Vidéo miroir  
routier



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
inox

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

La combinaison de la surface du miroir INOX et des coussins spéciaux utilisés à l'arrière permettent d'utiliser les miroirs même pendant la saison froide. Cette conception empêche la formation de glace sur la surface du miroir.

Veuillez noter qu'il peut y avoir formation de buée sur la surface du miroir en cas de brouillard de gel rapide ou de cycles de froid inhabituels sans fluctuations de température.



Photo: version ronde



Photo: Dos du miroir : fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.  
Inclus dans la livraison

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM-B INOX 60	Inox, rond Ø 60 cm	12,8 kg	9 - 15 m
TM-B INOX 80	Inox, rond Ø 80 cm	14,5 kg	15 - 22 m
TM-B INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	9,1 kg	9 - 15 m
TM-B INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	16,2 kg	15 - 22 m

Miroir Routier

# MIROIR DE SURVEILLANCE EXTERIEUR - REGLAGE PRECIS AVEC ROTULE



Vidéo fixation  
du miroir



Vidéo miroir  
routier



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

Ce miroir de sécurité industrielle standard permet de renforcer la sécurité dans les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison.

Grâce à la solidité de ses matériaux, ce miroir peut rester intact pendant des années en extérieur. Le miroir est fixé avec du silicone à un cadre et est renforcé à l'arrière. Le miroir de sécurité industrielle est certifié TÜV.



Photo: version ronde

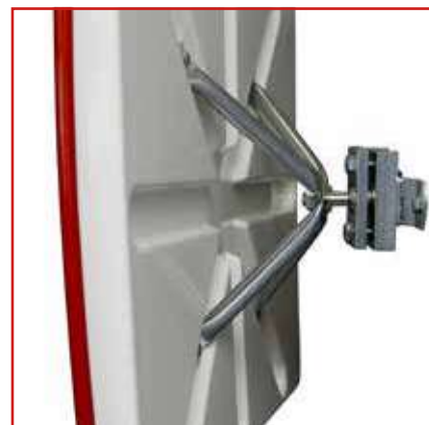


Photo: Dos du miroir : fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.  
*Inclus dans la livraison*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM-I AC 50	Acrylique, rond Ø 50 cm	5,0 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	Acrylique, rond Ø 60 cm	6,8 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	Acrylique, rond Ø 60 cm	7,8 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	5,6 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	7,8 kg	15 - 22 m

Miroir Routier

# UNI-SIG MULTI-USAGES - AVEC OU SANS BANDE RETRO-REFLECHISSANTE



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



Vidéo fixation du  
miroir 2-points



Vidéo miroir  
routier



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
2 ans

Le miroir offre un excellent rapport qualité-prix et permet de rendre la circulation dans les routes plus sûre. Ce miroir de sécurité universel est certifié TÜV.

Le film réfléchissant de type RA1 offre une bonne visibilité lors de mauvais temps.



Photo: Dos du miroir : fixation à 2-points standard pour installation verticale ou horizontale *Inclus dans la livraison*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
<b>AVEC bande retro-réfléchissante</b>			
US TYP1 4060	acrylique, 40 x 60 cm	5,1 kg	5 - 7 m
US TYP1 6080	acrylique, 60 x 80 cm	7,1 kg	9 - 15 m
US TYP1 80100	acrylique, 80 x 100 cm	11,5 kg	15 - 22 m

Miroir Routier

# MIROIR TRIXI - POUR LA SURVEILLANCE DES CYCLISTES



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
2 ans

Le miroir permet aux automobilistes de voir les cyclistes dans les angles morts.



Photo: Visualisation du cycliste dans le miroir



Photo: Dos avec fixation standard (adaptateur pour poteau rond inclus).  
*Inclus dans la livraison*



**Contre l'angle mort**

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRIXI 35	Acrylique, rond ø 35 cm	2,0 kg	1 - 4 m
TRIXI 50	Acrylique, rond ø 50 cm	2,7 kg	5 - 7 m
TRIXI 50-H	Acrylique, rond ø 50 cm, avec thermostat électrique	4,2 kg	5 - 7 m



Photo: Dos du miroir avec thermostat, réf. Trixi 50-H

**dancop**

www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Routier  
**EXPLORER - VUE DE 180°**

180° Sicht



Miroirs certifiés  
 TÜV



Miroir testé par  
 des vents violents  
 force 12



Vidéo fixation du  
 miroir 2-points

**Champ d'application**  
 extérieure et intérieure

**Matériel**  
 acrylique

**Fixation**  
 poteau ou murale

**Garantie**  
 2 ans

Grâce à son image nette et son grand angle, le miroir Explorer offre un champ de vision optimal. Ce miroir grand angle est particulièrement adapté à la circulation routière et dans les zones industrielles grâce à sa surface brillante. Le miroir est certifié TÜV.



Photo: Dos du miroir : fixation à 2-points.  
 Inclus dans la livraison



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

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
EXPLORER 60	Acrylique, rond ø 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
EXPLORER 80	Acrylique, rond ø 80 cm	7,0 kg	15 - 20 m

Miroir Routier

## MIROIR 180° PANORAMA

180° vue

Fabriqué en polycarbonate  
presqu'incassable (Ø 6 mm)

### SUBWAY



Miroirs certifiés  
TÜV



Miroir testé par  
des vents violents  
force 12



### PANORAMA

**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
polycarbonate

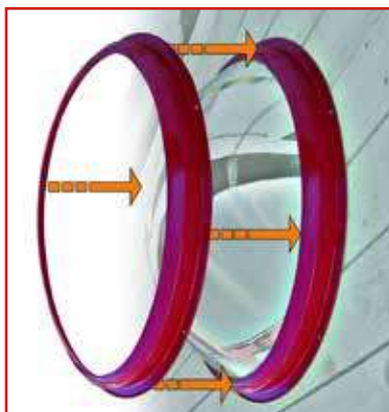
**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

La forte convexité permet une vue à 180° pour un champ de vision maximal et une bonne représentation de l'espace. Il assure ainsi une meilleure sécurité du trafic.

Les versions de 180° de vue se distinguent en leurs constructions différentes. Le miroir SUBWAY peut être monté non seulement sur poteau mais aussi sur mur par l'anneau de fixation en acier. Ainsi il s'intègre parfaitement dans les stations de métro, les passages souterrains ou les parkings.

Le miroir PANORAMA dispose d'un cadre blanc avec des réflecteurs en jaune-verts pour une meilleure visibilité pendant la nuit ou pendant mauvais temps.



Miroir réf: Subway-R : disponible  
séparément : Anneau en acier  
pour fixation sur mur.



Photo : Dos du miroir : fixation à 4-points  
avec rotule pour un meilleur réglage.  
*Inclus dans la livraison*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
SUBWAY-W	polycarbonate, rond Ø 60 cm Anneau en acier pour fixation sur mur	6,0 kg	9 - 15 m
SUBWAY	polycarbonate, rond Ø 60 cm fixation à 4-points	6,0	9 - 15 m
TM PC 360	polycarbonate, rond Ø 60 cm	9,1 kg	15 - 22 m

# MIROIR ROUTIER



Miroir d'agglomération ED-F



Dos du miroir

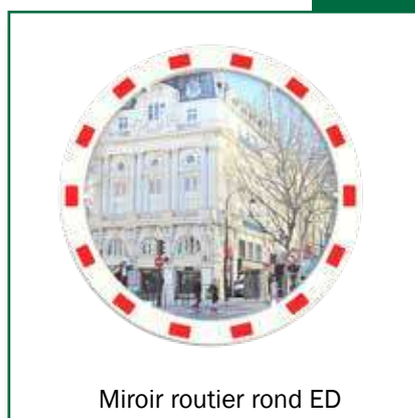
Les miroirs de la gamme EUvex offrent une image de miroir brillante. Les miroirs routiers augmentent la sécurité sur les routes et les locaux, ils diminuent les risques d'accidents et ils aident à tourner en toute sécurité. Contrairement aux miroirs Dancop, les miroirs EUvex offrent moins d'options quant au choix de versions ou d'options de réglage. Les miroirs EUvex ne sont ni certifiés TÜV ni testés par des vents violents de force 12.

## Les avantages des miroirs EUvex :

- Résistants aux rayons UV
- Fournis avec fixation pour poteaux ronds d'un diamètre de 50 à 85 mm
- Excellent retour d'image
- Facile à installer



Miroir routier ED



Miroir routier rond ED



Miroir universel ED-U

Miroir Routier

## EUvex Miroir d'agglomération ECO noir & blanc



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir est un moyen optimal pour la prévention des accidents de la route. La perfection de la plaque du miroir construite en acrylique ainsi la robustesse de sa fixation à deux points représentent un rapport qualité-prix très avantageux pour les experts de produits de protection et tous les usagers de la route.

La plaque du miroir a une garantie de 10 ans contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED-U 40 x 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,8 kg	9 - 15 m
ED-U 60 x 80	Acrylique, 60 x 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
ED-U 80 x 100	Acrylique, 80 x 100 cm	6,6 kg	22 - 27 m
ED-U 60	Acrylique, rond ø 60 cm	2,0 kg	9 - 15 m
ED-U 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	



Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Routier

## MIROIR ROUTIER EUvex



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir est un moyen optimal pour la prévention des accidents de la route. La perfection de la plaque du miroir construite en acrylique ainsi la robustesse de sa fixation à deux points représentent un rapport qualité-prix très avantageux pour les experts de produits de protection et tous les usagers de la route. La plaque du miroir a une garantie de 10 ans contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	3,3 kg	9 - 15 m
ED 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	5,1 kg	15 - 22 m
ED 80 X 100	Acrylique, 80 x 100 cm	8,5 kg	22 - 27 m
ED 60	Acrylique, rond ø 60 cm	3,7 kg	9 - 15 m
ED 80	Acrylique, rond ø 80 cm	5,2 kg	15 - 22 m
ED-Wand-arm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	

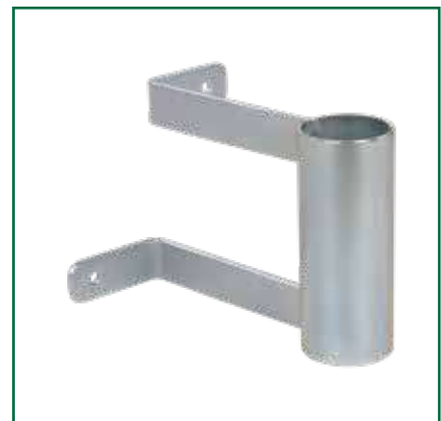


Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*

Miroir Routier

# MIROIR UNIVERSEL EUvex



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir à usages multiples peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur (entrepôt, sortie des garages). La plaque du miroir est en acrylique et a 10 ans de garantie contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED-U 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,8 kg	9 - 15 m
ED-U 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
ED-U 80 X 100	Acrylique, 80 x 100 cm	6,6 kg	22 - 27 m
ED-U 60	Acrylique, rond ø 60 cm	2,0 kg	9 - 15 m
ED-U 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	



Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

# MIROIR INDUSTRIEL



Check Point



Check Mirror



Miroir routier TM-I



Miroir routier UNI-SIG



Miroir surveillance



Miroir INOX HF



Miroir surveillance



Miroir coupole 360°



Miroir coupole 180°



Miroir 180° TRANSPO



Check out mirror



Miroir inspection

Miroir Industriel  
**FIXATION**



Fixation à 4-points  
Réf.: 747.01-7



Fixation universelle à 2 points  
Réf.: 747.04-0



Support mural télescopique  
Réf.: 747.11-2



Support télescopique pour les modèles EC  
Réf.: 747.11-1



Set de chaîne  
Réf.: 3095



Adaptateur de collier de serrage  
Réf.: 3094



Support mural télescopique  
Réf.: 747.10-6



Bras mural  
Réf.: 3093



Adaptateur de poteau de tube  
Réf.: 3090



Support pour poteaux carrés  
Réf.: 3098



Trixi support  
Réf.: 3099



Bras de fourche  
Réf.: 3096



Support pour miroir Type II  
Réf.: 747.02-5



Support pour miroir Type III  
Réf.: 747.03-4

## QUELLES SONT LES DIFFÉRENCES ENTRE LES MATÉRIAUX?

	Acrylique	Polycarbonate	Inox
Matériel	70 % plus résistant que le verre	Presque incassable	Presque indestructible
	Résistant aux rayons UV	Résistant aux rayons UV	Résistant aux rayons UV
	Poids léger	Poids léger	Résistant aux températures élevées
	Résistant aux chocs	Non-inflammable	Résistant aux produits chimiques

# MIROIR INDUSTRIEL



**Avez-vous des questions?**

**+49 (0) 51 71 - 58 56 90**



Pourquoi les miroirs Dancop résistent plus longtemps ?

Etant donné que la métallisation est effectuée au verso, la partie plastique la protège lors du contact avec l'eau et l'air.

Le miroir est résistant aux rayons UV. La durée de vie d'un miroir est d'environ 7 à 10 ans.

C'est pour cette raison que les pays très exposés au soleil et au bord de la mer comme La Martinique, La Guadeloupe, La Réunion utilisent les miroirs Dancop.

### Les avantages des miroirs Dancop :

- Résistants aux rayons UV
- Facile à installer
- Excellent retour d'image sans déformation

### Trois étapes simples pour choisir le bon miroir :

1. Champ d'application	Extérieure Intérieure
2. Matériel	Acrylique : 70% plus résistant que le verre Polycarbonate : presque incassable Inox : résistant aux températures élevées et produits chimiques
3. Taille	Plus un miroir est grand, meilleurs sont la visibilité et la représentation visuelle.

### Pour certains modèles :

- La fixation avec rotule est la fixation la plus massive sur le marché
- Fournis avec fixation pour poteaux ronds d'un diamètre de 50 à 85 mm ou fixation murale
- Fixation pour poteau carré est disponible séparément (réf. 3098)
- Cadre testé à des vents violents de force 12 (ouragan > 117 km/h)

Vidéo



Scannez-moi!



Miroirs certifiés TÜV



Miroir testé à des vents violents de force 12 (ouragan > 117 km/h)

www.dancop.com  
Demandez plus d'informations  
info@dancop.com



## Miroir Industriel CHECK POINT

Cadre en jaune & noir pour attirer l'attention.



Vidéo fixation du miroir



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
2 ans

Grâce à ses bandes de marquage jaunes/noires, le miroir Check Point renforce l'attention dans les zones dangereuses, sur les sites industriels ou commerciaux. A l'aide du miroir Check Point vous pourrez plus facilement surveiller les zones de travail éloignées et les angles morts afin de prévenir efficacement des accidents de travail et de production.

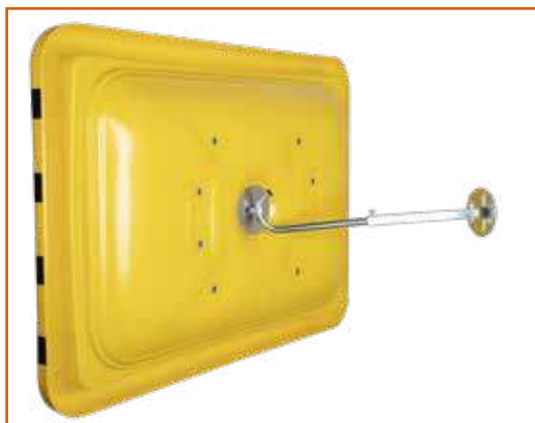


Photo: fixation standard murale télescopique 30-50 cm. *Inclus dans la livraison.*



Photo: fixation pour installation vertical ou horizontal. *Disponible séparément.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
CP 30 X 50	Acrylique, 30 x 50 cm	1,8 kg	5 - 7 m
CP 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	3,0 kg	7 - 12 m
CP 60 X 90	Acrylique, 60 x 90 cm	5,8 kg	12 - 25 m
<b>Deux options de fixations sont proposées en supplément pour les miroirs tailles 40 x 60 cm et 60 x 90 cm :</b>			
Fixation I	Fixation par rotule à 4-points en acier galvanisé pour une installation sur murs ou poteaux (Ø 50-85 mm)		
Fixation IV	Fixation universelle pour miroir pour une installation sur poteau (Ø 50-85 mm)		

Miroir Industriel  
**CHECK MIRROR**



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Le miroir de surveillance industriel « Check Mirror » est une innovation dans le marché des miroirs de surveillance industrielle. Ce miroir a été conçu pour permettre une surveillance globale des lignes de production. Le miroir est bombé ce qui permet de grossir le produit fabriqué sur la ligne de production surveillée.

Ce miroir Check Mirror est fabriqué en matière acrylique (70 % plus résistant aux chocs que le verre), certifié TÜV et présente une surface brillante. Le panneau arrière assure la solidité et est fixé au miroir par un joint en matériel plastique.



Photo: bras télescopique, longueur 30-50 cm. Inklus dans la livraison.



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

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
CM 30 X 50	Acrylique, 30 x 50 cm	1,0 kg	1 m
CM 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,4 kg	1 m
CM 60 X 90	Acrylique, 60 X 90 cm	2,6 kg	1 m

Miroir Industriel

## MIROIR DE SURVEILLANCE EXTERIEUR - REGLAGE PRECIS AVEC ROTULE



Vidéo fixation  
du miroir



Miroir testé à  
des vents violents  
force 12



**Champ d'application**  
intérieur et extérieur

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
5 ans

Ce miroir de sécurité industriel standard permet de renforcer la sécurité dans les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison.

Grâce à la solidité de ses matériaux, ce miroir peut rester intact pendant des années en extérieur. Le miroir est fixé avec du silicone à un cadre et est renforcé à l'arrière. Le miroir de sécurité industriel est certifié TÜV.



Photo: Dos du miroir : fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage. Inclus dans la livraison.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM-I AC 50	Acrylique, rond ø 50 cm	5,0 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	Acrylique, rond ø 60 cm	6,8 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	Acrylique, rond ø 80 cm	7,8 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	5,6 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	7,8 kg	15 - 22 m



Photo: version ronde



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Industriel

# UNI-SIG MULTI-USAGES

avec ou sans bande retro-réfléchissante



Vidéo fixation du miroir



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau ou murale

**Garantie**  
2 ans

Le miroir offre un excellent rapport qualité-prix et permet de rendre la route plus sûre : dans les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison. Ce miroir de sécurité universel est certifié TÜV.

Le film réfléchissant de type RA1 offre une bonne visibilité par mauvais temps.



Photo : Exemple d'application



Photo: Dos du miroir : fixation à 2-points standard pour installation verticale ou horizontale. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
<b>AVEC bande retro-réfléchissante</b>			
US Typ1 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	4,3 kg	5 - 7 m
US Typ1 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	5,6 kg	9 - 15 m
US Typ1 80 X 100	Acrylique, 80 x 100 cm	9,1 kg	15 - 22



Photo: Miroir avec bande retro- réfléchissante

Miroir Industriel

## MIROIR DE SURVEILLANCE



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Grâce à sa construction massive et la coquille sur le dos, on peut utiliser le miroir à l'intérieure et l'extérieure. Les différentes tailles et formats permettent une utilisation en diverses zones.



Photo: version ronde



Photo: Dos avec fixation standard.  
Inclus dans la livraison.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
SM 35	Acrylique, rond ø 35 cm	1,2 kg	1 - 4 m
SM 50	Acrylique, rond ø 50 cm	2,0 kg	5 - 7 m
SM 60	Acrylique, rond ø 60 cm	2,8 kg	9 - 15 m
SM 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,5 kg	15 - 22 m
SM 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	2,6 kg	9 - 15 m
SM 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	4,4 kg	15 - 22 m

Miroir Industriel

# MIROIR DE SURVEILLANCE



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir de sécurité universel est certifié TÜV. Il offre un excellent rapport qualité-prix et permet de rendre la route plus sûre : sur les zones industrielles, les sorties de garage, les centres commerciaux ou même les entrées de maison. Le miroir de sécurité universel est fabriqué en matière acrylique (matériel 70% plus résistant aux chocs que le verre).

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
<b>Utilisation intérieur</b>			
EC-RS 30	Acrylique, rond ø 30 cm	0,8 kg	1 - 4 m
EC-RS 40	Acrylique, rond ø 40 cm	1,0 kg	1 - 5 m
EC-RS 50	Acrylique, rond ø 50 cm	1,2 kg	5 - 7 m
EC-RS 60	Acrylique, rond ø 60 cm	1,2 kg	9 - 15 m
EC-RS 70	Acrylique, rond ø 70 cm	1,8 kg	12 - 17 m
EC-RS 80	Acrylique, rond ø 80 cm	2,2 kg	15 - 22 m
EC-RS 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,4 kg	1 - 5 m
EC-RS 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	2,4 kg	9 - 15 m
<b>Utilisation extérieur et intérieur</b>			
EC-US 30	Acrylique, rond ø 30 cm	1,1 kg	1 - 4 m
EC-US 40	Acrylique, rond ø 40 cm	1,4 kg	1 - 5 m
EC-US 50	Acrylique, rond ø 50 cm	2,0 kg	5 - 7 m
EC-US 60	Acrylique, rond ø 60 cm	2,6 kg	9 - 15 m
EC-US 70	Acrylique, rond ø 70 cm	3,4 kg	12 - 17 m
EC-US 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m



Photo: version rectangulaire

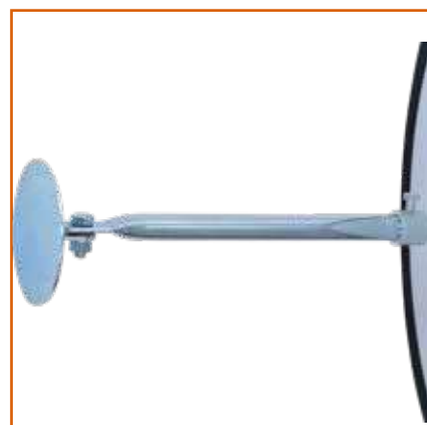


Photo: Dos avec fixation standard télescopique 30-50 cm. Inklus dans la livraison.

Miroir Industriel

## MIROIRS INDUSTRIELS EN INOX

Résistant jusqu'à 350 °C  
Avec ruban noir amovible



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acier inoxydable

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Nos miroirs en acier inoxydable résistent aux fortes chaleurs ou projections incandescentes. Ils permettent une utilisation en zones industrielles ainsi que dans l'industrie alimentaire. Nettoyage sans risque de détérioration, garantissant une totale sécurité alimentaire.



Photo: version rectangulaire

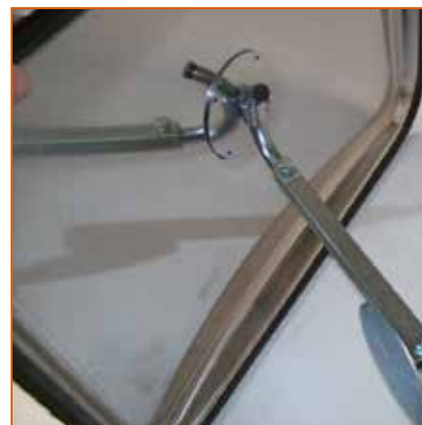


Photo: fixation standard télescopique 30-50 cm. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
INOX HF 45 X 60	Inox, 45 x 60 cm	3,6 kg	9 - 15 m
INOX HF 60	Inox, rond ø 60 cm	5,5 kg	9 - 15 m
INOX HF 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	4,7 kg	15 - 22 m
INOX HF 80	Inox, rond ø 80 cm	5,8 kg	15 - 22 m

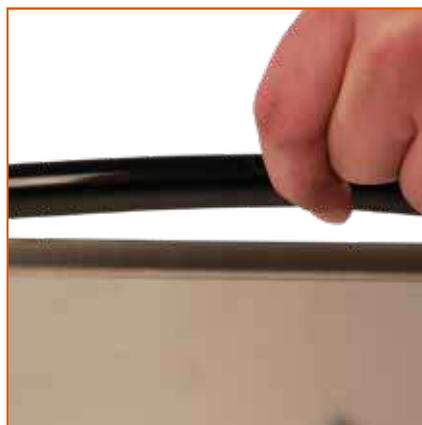


Photo: ruban noir est amovible



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

Miroir Industriel

## MIROIR TRANSPO VUE 180°



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale

**Garantie**  
2 ans

Le miroir de sécurité industriel est idéal pour l'observation de la circulation dans les zones de production et machines de chantier automatiques. Grâce à son angle large, et les accidents sont plus facilement évités. Le miroir est certifié TÜV.

Le miroir est fabriqué en acrylique résistant aux chocs (matériau 70 % plus résistant aux chocs que le verre) et encadré d'un matériau plastique.



Photo: Dos avec fixation standard télescopique 30-50 cm. Inklus dans la livraison.



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

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRANSPO AC 45	Acrylique, 45 cm	1,4 kg	1 - 2 m
TRANSPO AC 60	Acrylique, 60 cm	1,6 kg	9 - 15 m
TRANSPO AC 80	Acrylique, 80 cm	3,4 kg	15 - 20 m

Miroir Industriel

## MIROIR TRANSPO 25

Sécurité de chariot élévateur

Idéal comme rétroviseur pour gerbeurs



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
vissé dans le chariot

**Garantie**  
2 ans

Notre miroir, avec un excellent retour d'image, augmente la visibilité du conducteur de chariot élévateur améliorant ainsi la sécurité des piétons.



Photo: Utilisation



Photo: Fixation *Inclus dans la livraison.*



**Avez-vous des questions?**  
**+49 (0) 51 71 - 58 56 90**

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRANSPO AC 25-S	Acrylique, 25 cm	0,4 kg	1 - 2 m



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

## Miroir Industriel MIROIR COUPOLE 360°

Plus de sécurité dans votre établissement ou logistique



BM 360

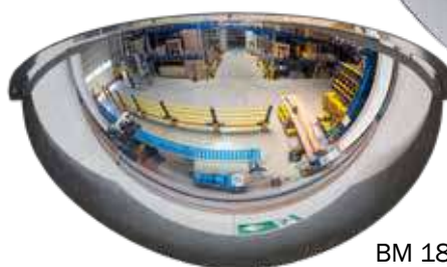


Vidéo miroir routier

## Miroir Industriel MIROIR COUPOLE 90° ET 180°



BM 90



BM 180

**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique ou polycarbonate

**Fixation**  
suspendu ou directement au plafond

**Garantie**  
2 ans

Grâce à ses 360° de vision, le miroir coupole est utilisé pour une surveillance d'ensemble. Il permet de prévenir les accidents dans les allées où circulent les chariots élévateurs dans les entrepôts et les locaux de production.

Le miroir coupole en 180° et 90° donne une bonne vision globale dans les espaces en forme de T. Il offre une vue d'ensemble et renforce la sécurité de circulation interne réduisant les accidents du travail. Montage simple grâce au bord perforé.



Photo: Set de chaîne. Inclus dans la livraison.

Référence BM 360	Description	Poids	Profondeur	Distance d'observation
BM 60-3	Acrylique, ø 60 cm	1,1 kg	29 cm	16 - 20 m
BM 80-3	Acrylique, ø 80 cm	1,5 kg	35 cm	21 - 30 m
BM 90-3	Acrylique, ø 90 cm	2,3 kg	37 cm	30 - 40 m
BM 100-3	Acrylique, ø 100 cm	2,8 kg	38 cm	40 - 50 m
BM 125-3	Acrylique, ø 125 cm	4,2 kg	49 cm	50 - 60 m
Chaîne				
3095	Chaîne pour miroir BM à ø 100 cm	0,4 kg	Longueur: 4 x 1000 mm	
3097	Chaîne pour miroir BM ø 125	0,6 kg	Longueur: 4 x 2500 mm	

Référence BM 180	Description	Poids	Profondeur	Distance d'observation
BM 60-2	Acrylique, 60 cm	0,5 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-2	Acrylique, 80 cm	1,0 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-2	Acrylique, 100 cm	1,3 kg	38 cm	25 - 30 m
BM 90				
BM 60-1	Acrylique, 60 cm	0,3 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-1	Acrylique, 80 cm	0,4 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-1	Acrylique, 100 cm	0,7 kg	38 cm	25 - 30 m

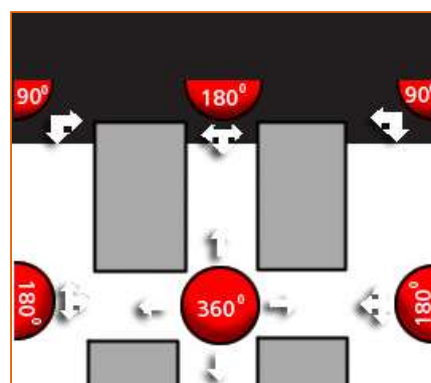


Photo: Où installer les miroirs coupole ?

Miroir Industriel  
**MIROIR PLAN**



Industriespiegel  
**MIROIR CAISSIER**



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
murale ou plafond

**Garantie**  
2 ans

Notre miroir plan en matière acrylique est conçu pour une utilisation multi fonctionnelle dans les magasins et les cabines d'essayage. Fixation murale ou avec des chaînes (disponible séparément) au plafond. Avec cadre aluminium. Les miroirs

caissier sont spécialement adaptés aussi bien pour la surveillance des rayonnages dans les magasins, commerces partout où la marchandise peut éveiller la convoitise des voleurs.



Photo: Dos du miroir

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
IP AC 30 X 40	Acrylique, 30 x 40 cm	0,7 kg	1 - 4 m
IP AC 40 X 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,1 kg	1 - 6 m
IP AC 60 X 80	Acrylique, 60 x 80 cm	2,1 kg	1 - 6 m
IP AC 30 X 100	Acrylique, 30 x 100 cm	1,5 kg	1 - 8 m
IP AC 50 X 100	Acrylique, 50 x 100 cm	1,5 kg	1 - 8 m
IP AC 75 X 100	Acrylique, 75 x 100 cm	3,2 kg	1 - 10 m

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
T 3	Acrylique, 36 x 30 x 30 cm	0,5 kg	1 - 3 m
T 5	Acrylique, 38 x 34 x 34 cm	0,6 kg	1 - 3 m



Photo: Dos du miroir T 3. Fixation inclus dans la livraison.

Photo: miroir T-5, deux possibilités de fixations sont incluses dans la livraison



Miroir Industriel

# MIROIR INSPECTION

Eclairage intégré à LED !

Les roues avec roulement à billes et revêtement en polyuréthane garantissent une utilisation à long terme.

Bras pliable en aluminium.  
Extensible de 40-110 cm.



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
Aéroports ou garages

**Garantie**  
5 ans\*

Ce miroir d'inspection est idéal pour contrôler le châssis des véhicules. Utilisable de jour comme de nuit grâce à l'éclairage intégré. Son faible poids permet de le transporter facilement lors des patrouilles.

Maintenant disponible avec sac de transport compatible avec toutes les dimensions pour une transport facile et la protection du miroir.



Photo: Utilisation au garage



Photo: Référence IS 35

Référence	Description	Poids
IS 20 X 40	avec roues, 20 x 40 cm	1,6 kg
IS 25	rond, ø 25 cm	1,0 kg
IS 35	avec roues, rond ø 35 cm	1,4 kg
IS-L 20 X 40	avec roues et lumière, 20 x 40 cm	1,6 kg
IS-L 25	avec lumière, rond, ø 25 cm	1,0 kg
IS-L 35	avec roues et lumière, rond ø 35 cm	1,4 kg
IS-BAG	sac de transport et de rangement rembourré pour les miroirs d'inspection Dancop avec sangle de transport	0,8 kg



Photo: Référence IS-BAG

\* Un an de garantie pour le système électrique

# MIROIR INDUSTRIEL



Miroir industriel ED-I



Miroir surveillance



Les miroirs de la gamme EUvex offrent une image de miroir brillante. Les miroirs routiers augmentent la sécurité sur les routes et les locaux, ils diminuent les risques d'accidents et ils aident à tourner en toute sécurité. Contrairement aux miroirs Dancop, les miroirs EUvex offrent moins d'options quant au choix de versions ou d'options de réglage. Les miroirs EUvex ne sont ni certifiés TÜV ni testés par des vents violents de force 12.

## Les avantages des miroirs EUvex :

- Résistants aux rayons UV
- Fournis avec fixation pour poteaux ronds d'un diamètre de 50 à 85 mm
- Excellent retour d'image
- Facile à installer



Miroir routier ED



Miroir universel



Dos du miroir avec fixation

Miroir industriel

# MIROIR INDUSTRIEL EUvex



**Champ d'application**  
intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir prévient des accidents dans les espaces industriels, dans des entrepôts et dans des usines. La plaque en matière acrylique améliore la vision et la rend claire pour une longue durée. Les réflecteurs jaunes et noirs du miroir augmentent la vigilance. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED-I 40 x 60	Acrylique, 40 x 60 cm	3,3 kg	9 - 15 m
ED-I 60 x 80	Acrylique, 60 x 80 cm	5,1 kg	15 - 22 m
ED-I 80 x 100	Acrylique, 80 x 100 cm	8,4 kg	22 - 27 m
ED-I 60	Acrylique, rond ø 60 cm	3,7 kg	9 - 15 m
ED-I 80	Acrylique, rond ø 80 cm	5,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	



Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*

Miroir industriel

## MIROIR D'OBSERVATION EUvex



**Champ d'application**  
intérieur

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Le miroir d'observation EUvex peut être utilisé pour surveiller des zones de production ou des salles de vente. Avec sa reproduction sans distorsion pour éviter les accidents et les vols.

La plaque du miroir est en acrylique et a 10 ans de garantie contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.

### Fixation

Le support de fixation flexible et avec pince inclus permet un montage facile.



Photo: dos du miroir avec le bras flexible.  
*Inclus dans la livraison.*

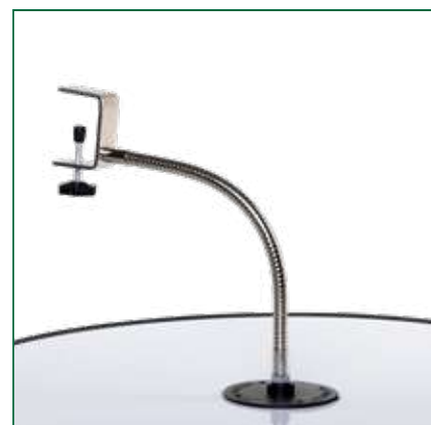


Photo: dos du miroir avec la fixation.  
*Inclus dans la livraison.*



**Avez-vous des questions?**  
**+49 (0) 51 71 - 58 56 90**

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
EF 30	Acrylique, rond ø 30 cm	0,8 kg	1 - 4 m
EF 40	Acrylique, rond ø 40 cm	0,9 kg	1 - 5 m
EF 50	Acrylique, rond ø 50 cm	1,1 kg	5 - 7 m
EF 60	Acrylique, rond ø 60 cm	1,5 kg	9 - 15 m

Miroir Routier

## MIROIR ROUTIER EUvex



**Champ d'application**  
extérieure et intérieure

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir est un moyen optimal pour la prévention des accidents de la route. La perfection de la plaque du miroir construite en acrylique ainsi la robustesse de sa fixation à deux points représentent un rapport qualité-prix très avantageux pour les experts de produits de protection et tous les usagers de la route. La plaque du miroir a une garantie de 10 ans contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED 40 x 60	Acrylique, 40 x 60 cm	4,3 kg	9 - 15 m
ED 60 x 80	Acrylique, 60 x 80 cm	6,8 kg	15 - 22 m
ED 80 x 100	Acrylique, 80 x 100 cm	10,9 kg	22 - 27 m
ED 60	Acrylique, rond ø 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
ED 80	Acrylique, rond ø 80 cm	7,4 kg	15 - 22 m
ED-Wand-arm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	



Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*

Miroir Routier

# MIROIR UNIVERSEL EUvex



**Champ d'application**  
intérieure et extérieur

**Matériel**  
acrylique

**Fixation**  
poteau

**Garantie**  
2 ans

Ce miroir à usages multiples peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur (entrepôt, sortie des garages). La plaque du miroir est en acrylique et a 10 ans de garantie contre UV. Le miroir a une garantie de 2 ans.



Photo: version ronde



Photo: dos du miroir avec fixation standard sur poteau rond. *Inclus dans la livraison.*

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
ED-U 40 x 60	Acrylique, 40 x 60 cm	1,8 kg	9 - 15 m
ED-U 60 x 80	Acrylique, 60 x 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
ED-U 80 x 100	Acrylique, 80 x 100 cm	6,6 kg	22 - 27 m
ED-U 60	Acrylique, rond ø 60 cm	2,0 kg	9 - 15 m
ED-U 80	Acrylique, rond ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Bras de fixation sur mur distance 20 cm	1,9 kg	



Photo: bras de fixation sur mur, réf. ED-Wandarm. *Disponible séparément.*



www.dancop.com  
Avez-vous des questions?  
Tél. +49 (0) 51 71 - 58 56 90

# PROTECTION ANTI-CHOC DE POLYURETHANE



## PROTECTION ANTI-CHOC DE POLYURETHANE

Pourquoi choisir le polyuréthane ?

Par rapport à l'acier, le polyuréthane ne nécessite aucun entretien, la peinture ne s'ôte pas car le polyuréthane est teinté dans la masse. Le produit absorbe mieux les chocs et ne rouille pas en cas de choc.

**Disponible en trois versions :**

- Poteaux en trois diamètres.
- Butée en trois longueurs.
- Arceaux en sept tailles différentes.



Découvrir tout  
Tous les produits



Scannez-moi !

**Protection anti-choc massive en polyuréthane et jaune dans la masse.**

- Un produit pour utilisation à l'extérieur et à l'intérieur.
- Résistant aux chocs.
- Bande rétro réfléchissante rouge et bande noire pour une excellente visibilité.
- Base renforcée en acier pour une stabilité maximale.
- Approprié pour l'usage dans l'industrie alimentaire.
- Matières non corrosives.
- Plaque de montage à cheviller au sol.

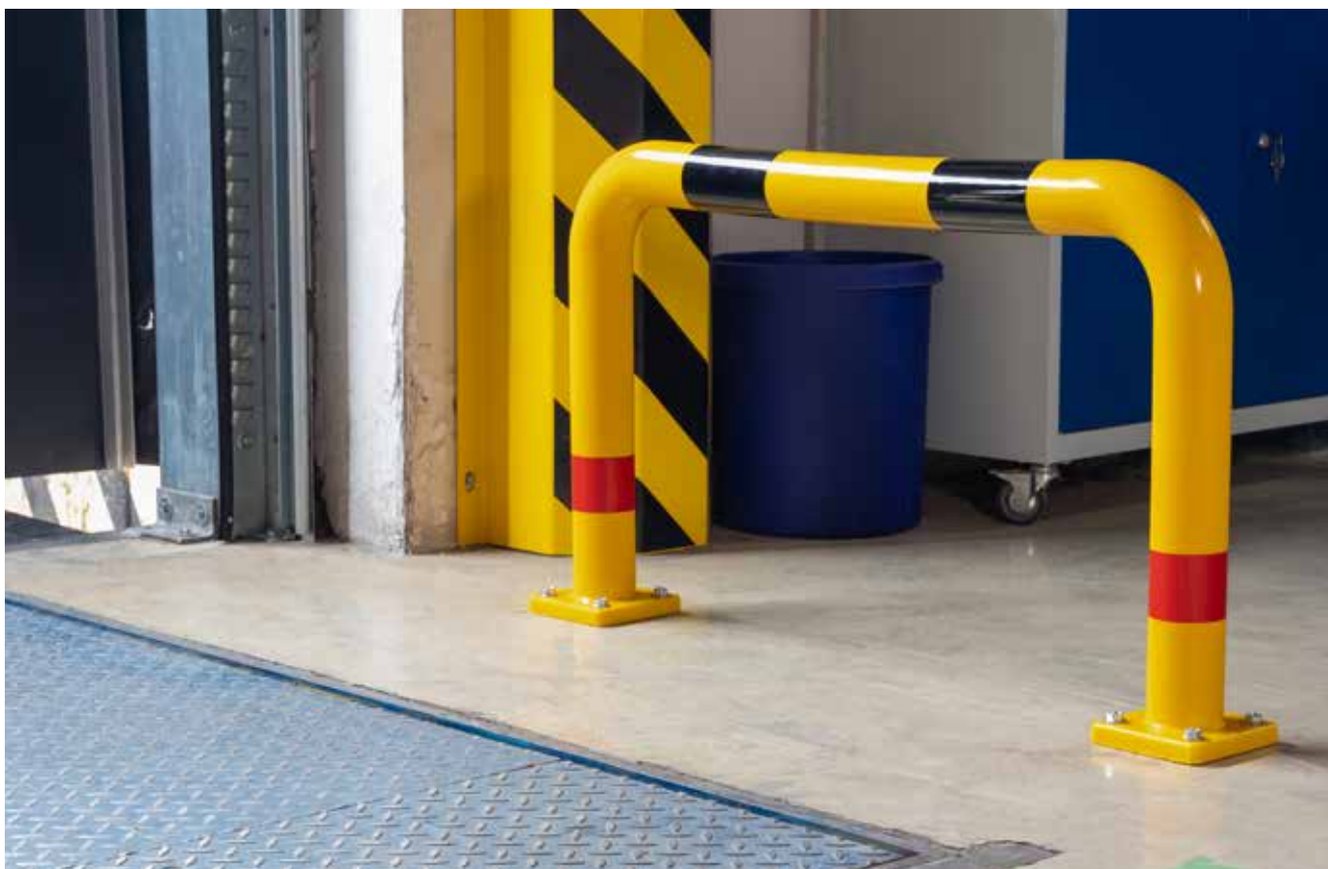


Photo: Référence: P30-50

## POTEAU DE PROTECTION

Les poteaux offrent une protection massive pour des machines, lors des entrées et sorties des parkings et stockages. En raison de son matériel robuste, il ne nécessite pas de réparation après une collision. Avec bande rétro réfléchissante rouge et bandes noires pour une excellente visibilité aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

3 diamètres différents pour s'adapter à vos différents besoins en matière de protection.

Fixations de la platine avec chevilles, disponibles en option. Utilisation extérieure et intérieure.

**Poteau en polyuréthane, hauteur 1000 mm, avec bande rétro réfléchissante**



Référence	Description	Diamètre	Taille platine	Poids
P50-50	Poteau	ø 90 mm	200 x 200 x 25 mm	11,0 kg
P50-60	Poteau	ø 159 mm	250 x 200 x 25 mm	27,7 kg
P50-70	Poteau	ø 273 mm	320 x 320 x 25 mm	80,2 kg
PFIX 1	Kit montage, 4 pièces chevilles spéciales, galvanisé, 95 mm longueur, Ø 10 mm			0,24 kg
PFIX2	Kit montage, 4 pièces chevilles spéciales, acier inoxydable, 95 mm longueur, Ø 10 mm			0,24 kg

## BUTEE DE PROTECTION

Les butées sont la solution optimale pour protéger l'inventaire contre des chocs. Ils séparent visiblement des routes de trafic des chariots élévateurs. Bande rétro réfléchissante rouge et bande noire pour une excellente visibilité.

Fixation disponible en option.

Utilisation extérieure et intérieure.

**Butée de polyuréthane, avec bande réfléchissante, diamètre Ø 80 mm**



Platine 150 x 80 x 20 mm

Référence	Description	Diamètre	Longueur	Poids
P60-10	Butée	ø 80 mm	400 mm	3,4 kg
P60-20	Butée	ø 80 mm	800 mm	6,2 kg
P60-30	Butée	ø 80 mm	1200 mm	8,8 kg
PFIX 1	Kit montage, 4 pièces chevilles spéciales, galvanisé, 95 mm longueur, Ø 10 mm			0,24 kg
PFIX2	Kit montage, 4 pièces chevilles spéciales, acier inoxydable, 95 mm longueur, Ø 10 mm			0,24 kg

## ARCEAU DE PROTECTION

Les arceaux sont conçus pour résister aux chocs les plus violents. Les différentes dimensions peuvent offrir une solution de sécurité optimale selon vos besoins. Disponibles en 7 formats différents.

Fixations disponibles en option.  
Utilisation extérieure et intérieure

**Arceau en polyuréthane, bandes rétro réfléchissantes, diamètre Ø 80 mm, platine 140 x 140 x 20 mm**

Référence	Description	Hauteur	Largeur	Poids
P30-10	Arceau	350 mm	375 mm	7,4 kg
P30-20	Arceau	350 mm	750 mm	9,9 kg
P30-30	Arceau	350 mm	1000 mm	11,6 kg
P30-40	Arceau	600 mm	750 mm	14,1 kg
P30-50	Arceau	600 mm	1000 mm	15,5 kg
P30-60	Arceau	1200 mm	750 mm	22,5kg
P30-70	Arceau	1200 mm	1000 mm	24,3 kg
PFIX3	Kit montage, galvanisé, 95 mm longueur, Ø 10 mm			0,48 kg
PFIX 4	Kit montage, acier inoxydable, 95 m longueur, Ø 10 mm			0,48 kg

Photo: Référence: P30-50

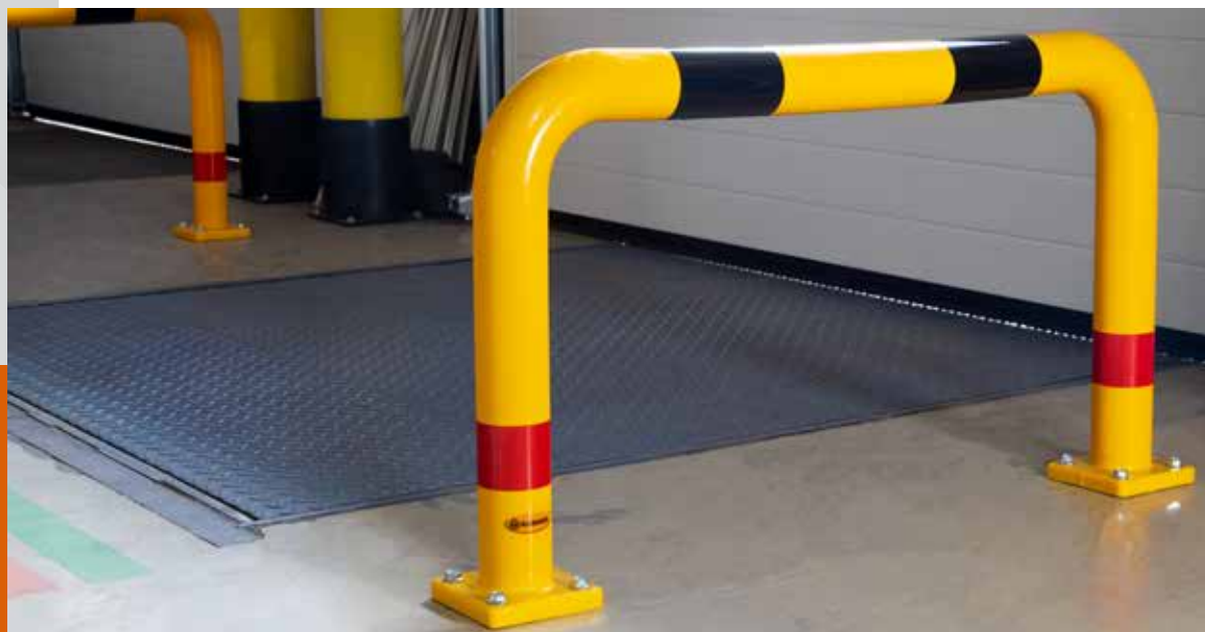


Photo: Réf: P30-10



Photo: Réf: P30-20



Photo: Réf: P30-0



Photo: Réf: P30-60



Photo: Réf: P30-50

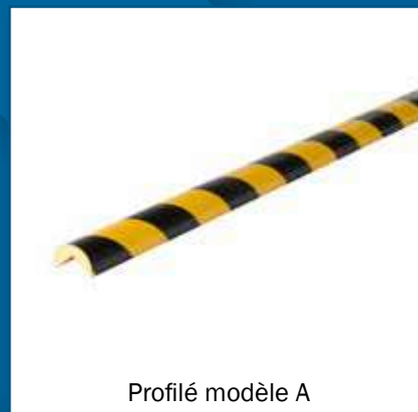


Photo: Réf: P30-40



Photo: Réf: P30-30

# PROFILES DE PROTECTION



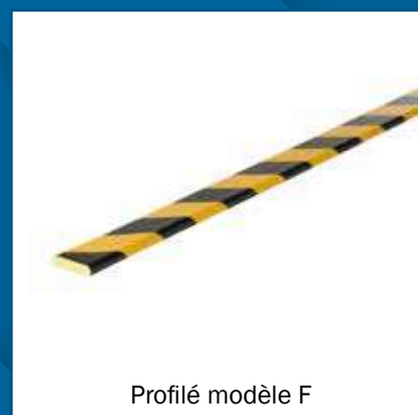
Profilé modèle A



Profilé modèle B



Profilé modèle R30



Profilé modèle F

## PROFILES DE PROTECTION

Les profilés de protection permettent de sécuriser tous les angles saillants et vifs. Ils protègent des personnes, des véhicules ou autres appareils de manutention des chocs contre les angles. Ils absorbent le choc et préviennent ainsi les dommages tout en protégeant les arêtes.

Fabriqué en polyuréthane de haute qualité, le produit est flexible et d'une grande résistance. Son utilisation est pour l'extérieur et l'intérieur. Le profilé peut être coupé facilement avec un couteau. Le produit recyclable est également traité antiviellissement.

Application : tous les profilés (à l'exception modèles à clip-ser) sont facilement appliqués avec bande adhésive double face résistante à lumière et très adhérente. (Adhésive force : 21N/25mm).

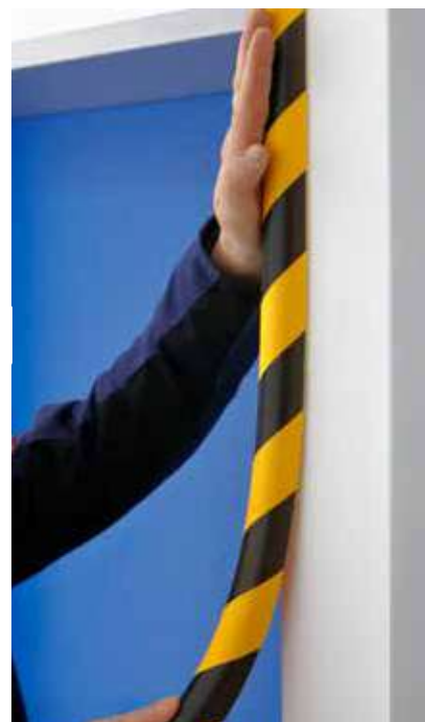


Taille : pièces de 1m, - rouleau de 5m ou en coupe individuelle.

Découvrir tout  
Tous les produits



Scannez-moi !

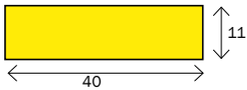
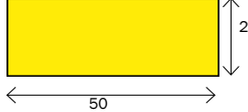
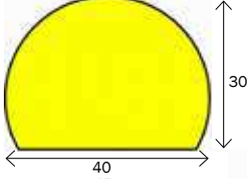
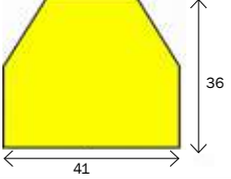


# PROFILES DE PROTECTION

Disponibles en jaune-noir, pièces de 1000 mm, rouleau de 5000 mm ou sur mesure:

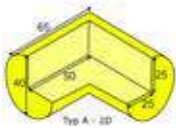
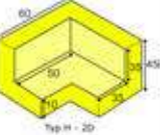
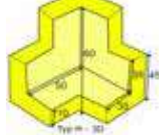
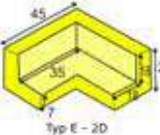
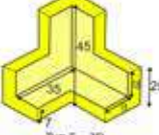
Modèle	Protection de coin					
Coupe transversale mm						
	<b>Typ A</b>	<b>Typ A+</b>	<b>Typ AA</b>	<b>Typ E</b>	<b>Typ H</b>	<b>Typ H+</b>
Réf. pièce 1m	10010	11013	11010	10015	11110	11014
Réf. rouleau	10020, 5 m rouleau	11023, 3 m rouleau	11020, 5 m rouleau	10024, 5 m rouleau	11120, 5 m rouleau	pas disponible
Réf. mètre courant	10040	11043	11040	10044	11140	pas disponible
Poids/m	0,4 kg	0,5 kg	0,5 kg	0,2 kg	0,4 kg	0,7 kg
<b>Fixation</b>	<b>Adhésif</b>					

Modèle	Protection des tubes		Protection d'arête		Protection d'arête
Coupe transversale mm					
	<b>Typ R30</b>	<b>Typ R50</b>	<b>Typ B</b>	<b>Typ BB</b>	<b>Typ G</b>
Réf. pièce 1m	10017	10014	10011	11011	10019
Réf. rouleau	10027	pas disponible	10021	11021	10026
Réf. mètre courant	10047	pas disponible	10041	11041	10046
Poids/m	0,4 kg	0,5 kg	0,6 kg	0,6 kg	0,4 kg
<b>Fixation</b>	<b>Adhésif</b>		<b>A clipser</b>		<b>Adhésif</b>

Modèle	Protection de surface			
Coupe transversale mm				
	<b>Typ F</b>	<b>Typ D</b>	<b>Typ C</b>	<b>Typ CC</b>
Réf. pièce 1m	10016	10013	10012	11012
Réf. rouleau	10025	10023	10022	11022
Réf. mètre courant	10045	10043	10042	11042
Poids/m	0,3 kg	0,5 kg	0,5 kg	0,6 kg
<b>Fixation</b>	<b>Adhésif</b>			

## COINS POUR PROFILS DE PROTECTION



Disponible pour profilés modèle A, H et E, couleur noir						
Coupe transversale mm						
	<b>Coin Type A, 2D</b>	<b>Coin Type A, 3D</b>	<b>Coin Type H, 2D</b>	<b>Coin Type H, 3D</b>	<b>Coin Type E, 2D</b>	<b>Coin Type E, 3D</b>
Référence	10810	10811	10814	10815	10812	10813
<b>Fixation</b>	<b>Adhésif</b>					



Contact:

**Dancop International GmbH**

Wilhelm-Rausch-Str. 15  
31228 Peine Stederdorf  
Allemagne

[www.dancop.com](http://www.dancop.com)  
[info@dancop.com](mailto:info@dancop.com)

Tél.: +49 (0) 51 71- 58 56 90  
Fax: +49 (0) 51 71- 58 56 920

