

The image features a large, central red rounded square. Inside this square, there is a faint, stylized logo consisting of concentric circles and curved lines. Overlaid on this is the word "parkfender" in a white, lowercase, sans-serif font, followed by a registered trademark symbol (®). The background is a light gray, minimalist space with four glowing white light tubes on the ceiling and two yellow and black striped safety markers on the floor. A large white arrow points upwards from the bottom center of the frame.

parkfender®

SOMMAIRE

Arceaux	2
Arceaux d'angle	3
Arceaux droits	8



ARCEAUX



ARCEAUX D'ANGLE



ARCEAU D'ANGLE MÉTAL PARK6565NJ

Arceau d'angle acier renforcé diamètre 76 mm , de couleur noire et jaune , permettant de protéger les angles des bâtiments ou les machines des mauvaises manœuvres des véhicules. Les fixations sont à commander séparément. Prévoir 6 fixation [BARFIX1SB](#).

650 mm x 650 mm x 86 mm.

Poids 4.8 kg

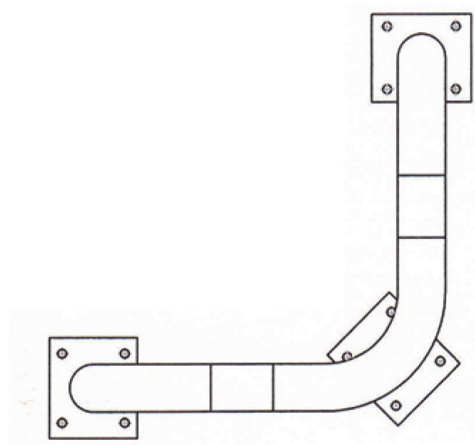
Dimensions 65 x 65 x 8.6 cm

[Read More](#)

UGS : PARK6565NJ

Prix : €89,00 HT

Catégorie : [Arceaux d'angle](#)





ARCEAU D'ANGLE MÉTAL PARK6066NJ

Arceau d'angle acier renforcé diamètre 76 mm , de couleur noire et jaune , permettant de protéger les angles des bâtiments ou les machines des mauvaises manœuvres des véhicules. Les fixations sont à commander séparément. Prévoir 12 fixation [BARFIX1SB](#).

600 mm x 600 mm x 600 mm.

Poids 15.5 kg

Dimensions 60 x 60 x 60 cm

[Read More](#)

UGS : PARK6066NJ

Prix : €219,00 HT

Catégorie : [Arceaux d'angle](#)



ARCEAU D'ANGLE MÉTAL PARK3566NJ

Arceau d'angle acier renforcé diamètre 76 mm , de couleur noire et jaune , permettant de protéger les angles des bâtiments ou les machines des mauvaises manœuvres des véhicules. Les fixations sont à commander séparément. Prévoir 12 fixation [BARFIX1SB](#).

600 mm x 600 mm x 350 mm.

Poids 12.5 kg

Dimensions 60 x 60 x 35 cm

[Read More](#)

UGS : PARK3566NJ

Prix : €205,00 HT

Catégorie : [Arceaux d'angle](#)



ARCEAU D'ANGLE MÉTAL PARK1266NJ

Arceau d'angle acier renforcé diamètre 76 mm , de couleur noire et jaune , permettant de protéger les angles des bâtiments ou les machines des mauvaises manœuvres des véhicules. Les fixations sont à commander séparément. Prévoir 12 fixation [BARFIX1SB](#).

600 mm x 600 mm x 1200 mm.

Poids 15.5 kg

Dimensions 60 × 60 × 120 cm

[Read More](#)

UGS : PARK1266NJ

Prix : €289,00 HT

Catégorie : [Arceaux d'angle](#)



ARCEAUX DROITS

ARCEAU DROIT POLYURÉTHANE TPX1275NJ

Arceau polyuréthane limitant les dommages sur les véhicules ou engins au contact de ces arceaux.

Ø 80 mm. A mémoire de forme, revient à sa forme initiale après impact.

Base avec platine acier 150 mm x 140 mm.

Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Dimensions : 1200 mm x 750 mm.

Poids 10.2 kg

Dimensions 120 x 75 cm

[Read More](#)

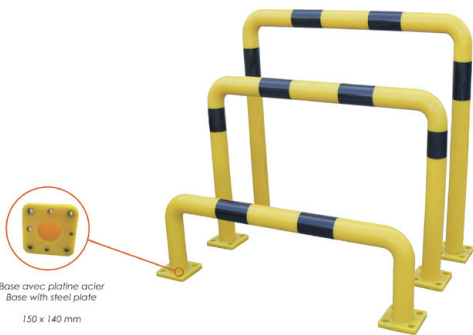
UGS : TPX1275NJ

Prix : €429,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



POLYURÉTHANE



ARCEAU DROIT POLYURÉTHANE TPX1235NJ



Arceau polyuréthane limitant les dommages sur les véhicules ou engins au contact de ces arceaux.

Ø 80 mm. A mémoire de forme, revient à sa forme initiale après impact.

Base avec platine acier 150 mm x 140 mm.

Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Dimensions : 1200 mm x 350 mm.

Poids 8.5 kg

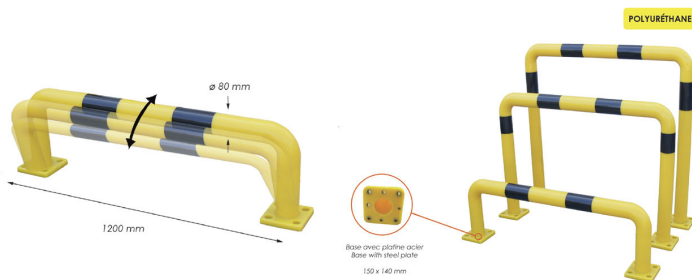
Dimensions 120 x 35 cm

[Read More](#)

UGS : TPX1235NJ

Prix : €349,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)





ARCEAU DROIT POLYURÉTHANE TPX12100NJ

Arceau polyuréthane limitant les dommages sur les véhicules ou engins au contact de ces arceaux.

Ø 80 mm. A mémoire de forme, revient à sa forme initiale après impact.

Base avec platine acier 150 mm x 140 mm.

Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Dimensions : 1200 mm x 1000 mm.

Poids 11.8 kg

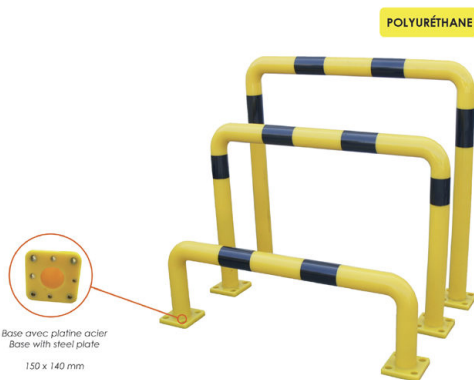
Dimensions 120 × 100 cm

[Read More](#)

UGS : TPX12100NJ

Prix : €539,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



ARCEAU DROIT MÉTAL BAR6075NJ



Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 750 mm x 600 mm.

Poids 10 kg

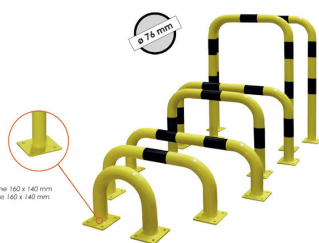
Dimensions 75 x 60 cm

[Read More](#)

UGS : BAR6075NJ

Prix : €146,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



Platine 160 x 140 mm
Platine 160 x 140 mm

ARCEAU DROIT MÉTAL BAR6010NJ

Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 1000 mm x 600 mm.

Poids 11.5 kg

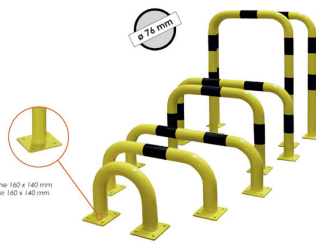
Dimensions 100 × 60 cm

[Read More](#)

UGS : BAR6010NJ

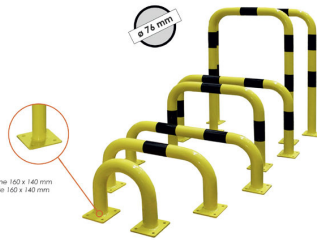
Prix : €163,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



Platine 160 x 140 mm
Platine 160 x 140 mm

ARCEAU DROIT MÉTAL BAR37NJ



Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 375 mm x 350 mm.

Poids 7 kg

Dimensions 37.5 × 35 cm

[Read More](#)

UGS : BAR37NJ

Prix : €105,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)

ARCEAU DROIT MÉTAL BAR3575NJ



Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 750 mm x 350 mm.

Poids 8.5 kg

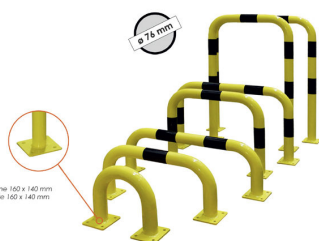
Dimensions 75 x 35 cm

[Read More](#)

UGS : BAR3575NJ

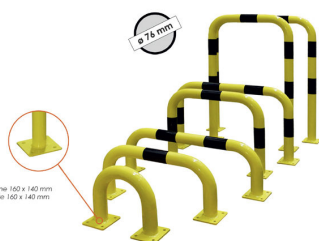
Prix : €128,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



Platine 160 x 140 mm
Platine 160 x 140 mm

ARCEAU DROIT MÉTAL BAR3510NJ



Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 1000 mm x 350 mm.

Poids 9 kg

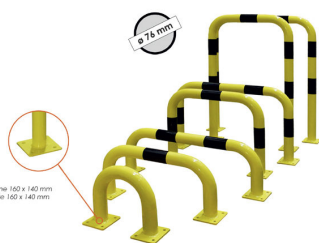
Dimensions 100 × 35 cm

[Read More](#)

UGS : BAR3510NJ

Prix : €144,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



Platine 160 x 140 mm
Platine 160 x 140 mm

ARCEAU DROIT MÉTAL BAR1275NJ

Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm, avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 750 mm x 1200 mm.

Poids 15.5 kg

Dimensions 75 x 120 cm

[Read More](#)

UGS : BAR1275NJ

Prix : €211,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



ARCEAU DROIT MÉTAL BAR1210NJ

Arceau de protection métal servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 360 mm x 140 mm.

Dimensions : 1200 mm x 1000 mm.

Poids 17 kg

Dimensions 120 × 100 cm

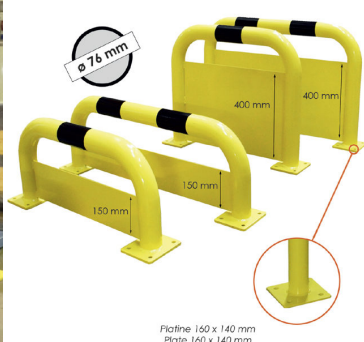
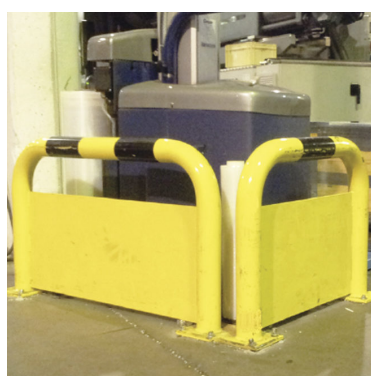
[Read More](#)

UGS : BAR1210NJ

Prix : €229,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)

ARCEAU DROIT MÉTAL ANTI ENCASTREMENT BARP6075NJ



Arceau de protection métal anti encastrement servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm , avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 750 mm x 600 mm.

Poids 18 kg

Dimensions 75 x 60 cm

[Read More](#)

UGS : BARP6075NJ

Prix : €239,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)

ARCEAU DROIT MÉTAL ANTI ENCASTREMENT BARP6010NJ

Arceau de protection métal anti encastrement servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm, avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 1000 mm x 600 mm.

Poids 22.5 kg

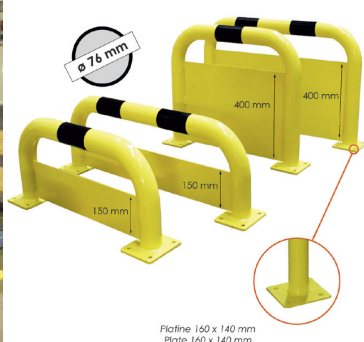
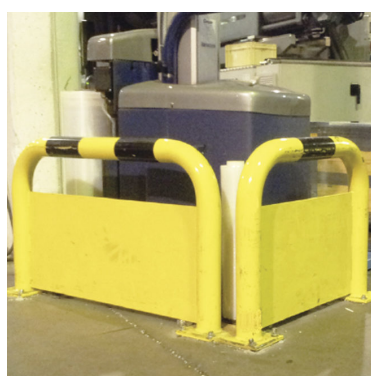
Dimensions 100 x 60 cm

[Read More](#)

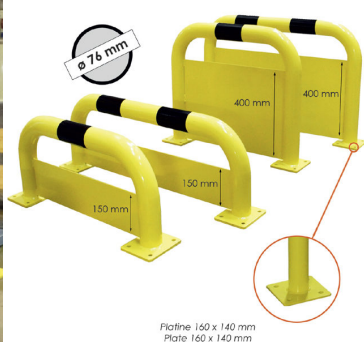
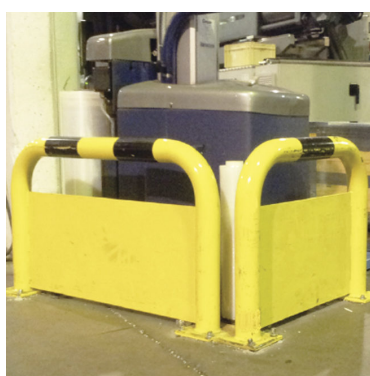
UGS : BARP6010NJ

Prix : €279,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)



ARCEAU DROIT MÉTAL ANTI ENCASTREMENT BARP3575NJ



Arceau de protection métal anti encastrément servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm, avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 750 mm x 350 mm.

Poids 11.5 kg

Dimensions 75 x 35 cm

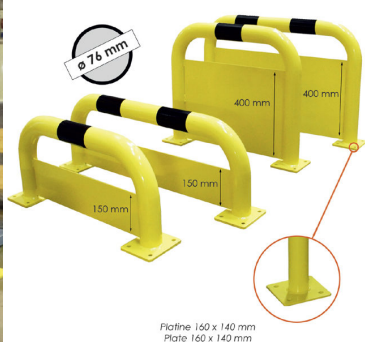
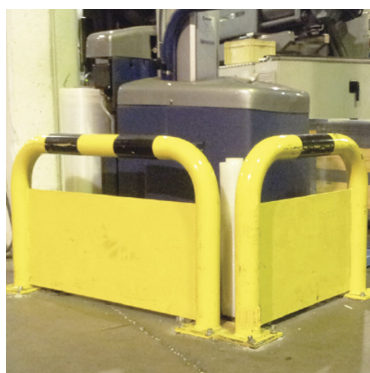
[Read More](#)

UGS : BARP3575NJ

Prix : €157,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)

ARCEAU DROIT MÉTAL ANTI ENCASTREMENT BARP3510NJ



Arceau de protection métal anti encastrément servant à protéger les équipements ou les machines des coups éventuels portés par les engins de manutention. Ils sont fabriqués en acier épaisseur 3 mm, avec platine de fixation à 4 trous. Ils permettront d'améliorer grandement la sécurité dans les zones à risques. Les fixations ne sont pas incluses. Prévoir 8 fixations [BARFIX1SB](#).

Platine 160 mm x 140 mm.

Dimensions : 1000 mm x 350 mm.

Poids 13.5 kg

Dimensions 100 x 35 cm

[Read More](#)

UGS : BARP3510NJ

Prix : €190,00 HT

Catégorie : [Arceaux droits](#)