



CATALOGUE 2023

ACCESSOIRES URBAIN

Signalisation | Marquage | Signalisation dynamique | Mobilier urbain





ACCESSOIRES URBAINS



3 Fermetures de parking

5 Poteaux urbains en acier

7 Accessoires pour poteaux urbains

8 Barrières

9 Chicanes

10 Poteaux urbains en inox

12 Poteaux autorelevables

16 Miroirs routiers

18 Accessoires pour miroirs

19 Ralentisseurs

20 Protections

21 Information



FERMETURES DE PARKING



**Fermeture de parking rabattable
ELGA-STYLE**

FER100

Poteau 70 x 70 mm
Hauteur 900 mm
Pied en acier
Une bande réfléchissante R2
Sans serrure





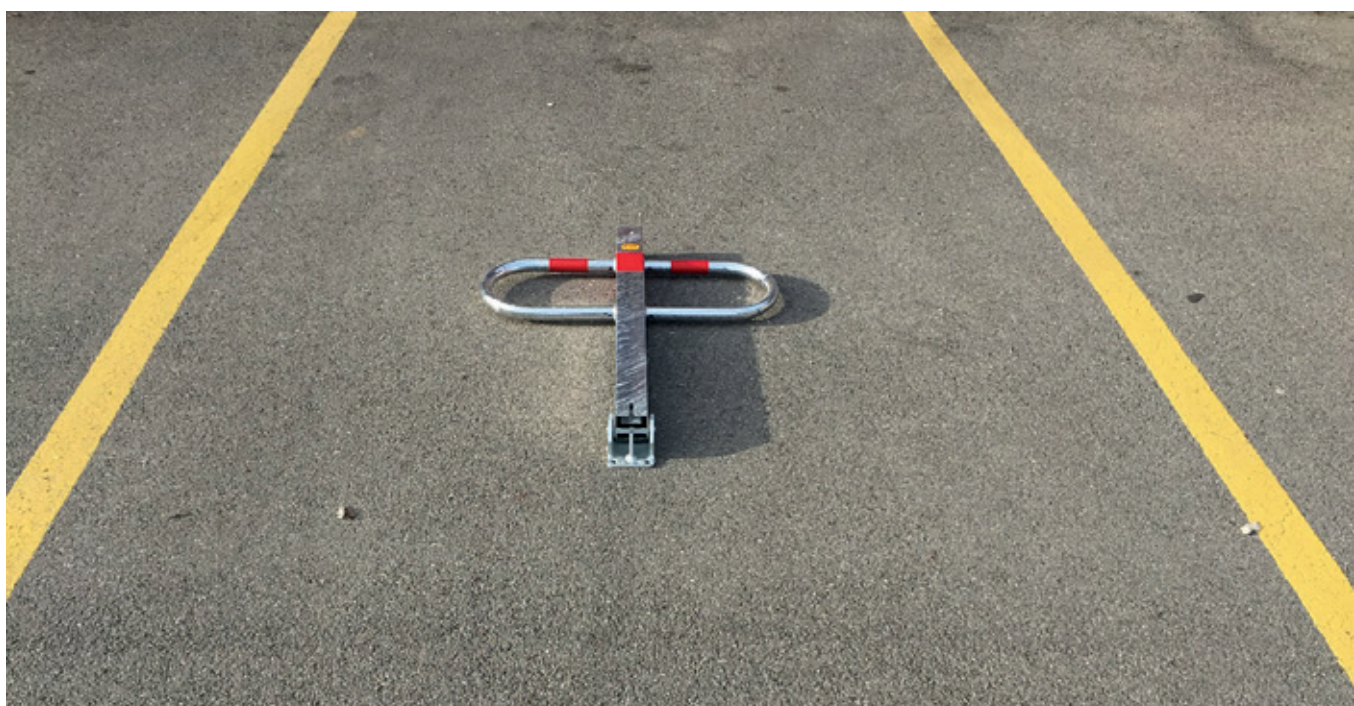
FERMETURES DE PARKING



Fermeture de parking rabattable avec arceaux latéraux ELGA-STYLE SPECIALE

FER100.1

Poteau 70 x 70 mm
Hauteur 900 mm
Largeur 800 mm
Pied en acier
Une bande réfléchissante R2
Sans serrure





POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier galvanisé
(Thermolaquage possible)



POT103.100 / 103.103 / 103.106

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$ $\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$
A sceller, en acier galvanisé
150 cm (hors sol 110 cm)

Sans anneau
Option : avec boule



POT103.101 / 103.104 / 103.107

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$ $\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$
A sceller, en acier galvanisé
150 cm (hors sol 110 cm)

1 anneau
Option : avec boule



POT103.102 / 103.105 / 103.108

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$ $\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$
A sceller, en acier galvanisé
150 cm (hors sol 110 cm)

2 anneaux
Option : avec boule



POT103.A POT106

POT103A

POT103A

POT103A

100

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

Sans anneau
Option : avec boule

POT103A

POT103A

108

$\varnothing 2''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

POT103A

101

$\varnothing 2''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

$\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à sceller en acier
galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)

Sans Couvercle

POT103A

103

107

111

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

$\varnothing 2''$

$\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Base à sceller en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Avec Couvercle

POT106

103

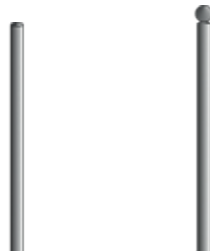
107

111

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

$\varnothing 2''$

$\varnothing 2 \frac{1}{2}''$



POT104

100

104

108

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$ $\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à boulonner en acier
galvanisé

Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)

Sans anneau
Option : avec boule



POT104

101

105

109

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$ $\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à boulonner en acier
galvanisé

Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)



POT104

102

106

110

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à boulonner en acier
galvanisé

Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)

$\varnothing 2''$

Pour base à boulonner en acier
galvanisé

Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)

$\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à boulonner en acier
galvanisé

Hauteur 110 cm (hors sol 110 cm)

2 anneaux
Option : avec boule



POT104

103

107

111

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

$\varnothing 2''$

$\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Base à boulonner
en acier galvanisé

Hauteur 25 cm



POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier galvanisé
(thermolaquage possible)



POT105.100

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Sans anneau
Option : avec boule

POT105.101

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Avec 1 anneau
Option : avec boule

POT105.102

$\varnothing 1 \frac{1}{2}''$

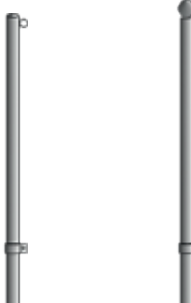
Pour base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 145 cm
(hors sol 110 cm)

Avec 2 anneaux
Option : avec boule

POT105.103

Base à clé triangulaire
en acier galvanisé
Hauteur 40 cm

Avec couvercle
 $\varnothing 1 \frac{1}{2}''$



POT107.100

$\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

Sans anneau
Option : avec boule

POT107.101

$\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

1 anneau
Option : avec boule

POT107.102

$\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$

Pour base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm
(hors sol 110 cm)

2 anneaux
Option : avec boule

POT107.103

$\varnothing 2''$ $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$
Base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Sans couvercle
 $\varnothing 2''$ et $\varnothing 2 \frac{1}{2}''$



POT108.100

$\varnothing 2''$

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103
cm)

Sans anneau
Option : avec boule

POT108.101

$\varnothing 2''$

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103
cm)

1 anneau
Option : avec boule

POT108.102

$\varnothing 2''$

Pour base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 125 cm (hors sol 103
cm)

2 anneaux
Option : avec boule

POT108.103

Base à clé carrée
en acier galvanisé
Hauteur 28 cm

Avec couvercle
 $\varnothing 2''$



ACCESSOIRES POUR POTEAUX URBAINS

Cadenas et chaînes

**CAD 02.115**Cadenas
"ABUS" 40 mm
65/40**CAD 02.116**Cadenas
"ABUS" 50 mm
65/50**CAD 02.117**Cadenas
"ABUS" 40 mm
65/40**CAD 02.118**Cadenas
"ABUS" 50 mm
65/50**CAD 02.120**Cadenas
"KABA 5000"

Ouverture: différente

Ouverture: différente

Ouverture: identique

Ouverture: identique

**CHA 02.203**Chaîne galvanisée
6 mm**CHA 02.208**Chaîne galvanisée
Rouge/Blanc
6 mm**CHA 3320**Chaîne PVC
Rouge/Blanc
8 mm**CHA 3331**Maille rapide en PVC
Rouge ou Blanc
pour chaîne 8 mm**CHA 3334**Maillon de raccord PVC
Rouge ou Blanc
pour chaîne 8 mm**MOU 10.400**Mousqueton de
pompier**MAI 10.121**Maille rapide
Galvanisée
pour chaîne 6 mm**MAI 10.112**Fausse maille
galvanisée
pour chaîne 6 mm

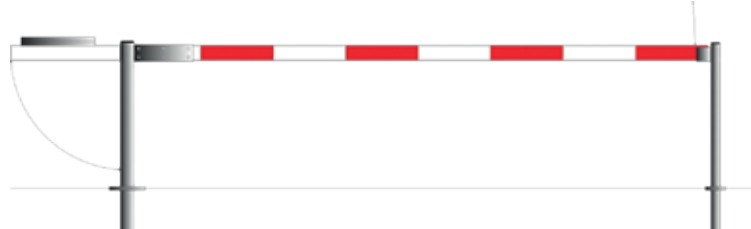


BARRIÈRES

Barrières en acier galvanisé
(Thermolaquage possible)



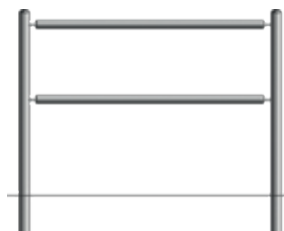
BAR 1001
En acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Avec goupille à cadenasser
Longueur (selon projet)



BARMANT
Structure en acier
Lisse en aluminium
Hauteur hors sol 100 cm
Longueur de 300 cm à 700 cm



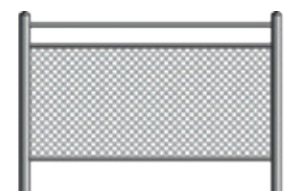
BAR1001.1
Douille galv. À sceller, diamètre
90x80x600mm,
Pour mât 2½" avec écrous de serrage M12
et manchette en caoutchouc



BAR 129 / 129.1
À sceller
en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
BAR 130.4 Lisse longueur 150 cm
BAR 130.5 Lisse longueur 200 cm



BAR 130 / 130.1
Pour base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
BAR 130.4 Lisse longueur 150 cm
BAR 130.5 Lisse longueur 200 cm



BAR 133
Pour base (à choix)
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Longueur (selon projet)



BAR130.2
Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière
BAR 130



BAR130.2
Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière
BAR 130



BAR 132A.1
Base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 133

BAR131.1
Base à sceller
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 133

CHICANES

Chicanes en acier galvanisé (Thermolaquage possible)



BAR 131

Pour base à sceller
en acier galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR 131A

A scellement direct
en acier galvanisé

Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR 131.1

Base à sceller
En acier galvanisé
Hauteur 25 cm

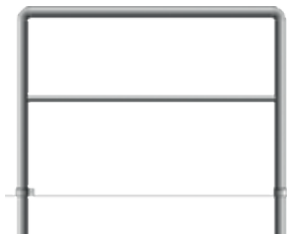
Pour barrière

BAR 131



BAR 132

Pour 2 bases à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur hors sol 110 cm
Longueur 150 cm



BAR 132A

Pour 1 base à cadenasser
et 1 à sceller en acier galvanisé
Hauteur 135 cm (hors sol 110 cm)
Longueur 150 cm



BAR 132.1

Base à boulonner
en acier galvanisé
Hauteur 30 cm

Pour barrière
BAR 132



BAR 132A.1

Base à cadenasser
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 132A.1



BAR 132A.2

Base à sceller
en acier galvanisé
Hauteur 25 cm

Pour barrière
BAR 132A.1



POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier INOX



POT101.076

Poteau Inox 76 mm

Poteau extractible en acier INOX poli, avec serrure à clé triangulaire DIN3223, 76 mm x 116 cm, hauteur hors sol 90 cm, sans anneau, sans base de scellement en acier galvanisé



POT101.076.5

Base galv. à bétonner

Base à bétonner en acier galvanisé pour poteau 76 mm à clé triangulaire



POT101.000

Clé triangulaire

Clé universelle en fonte grise galvanisée, pour fermeture à clé triangulaire DIN 3223



POTEAUX URBAINS

Poteaux en acier INOX



POT101.102

Poteau Inox 102 mm

Poteau extractible en acier INOX poli, avec serrure à clé triangulaire DIN3223, 102 mm x 116 cm, hauteur hors sol 90 cm, sans anneau, sans base de scellement en acier galvanisé



POT101.102.5

Base galv. à bétonner

Base à bétonner en acier galvanisé pour poteau 102 mm à clé triangulaire



POT101.000

Clé triangulaire

Clé universelle en fonte grise galvanisée, pour fermeture à clé triangulaire DIN 3223



POTEAUX AUTORELEVABLES

autorelevables type «Elga-Flex»



POT109.106.1

Elga-Flex Gris à visser

Gris Anthracite avec
2 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm

POT109.130.1

Elga-Flex Gris à visser

Gris Anthracite avec
2 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 130 mm,
hauteur 800 mm



POT109.103

**Elga-Flex à visser
Noir / Blanc**

Noir avec 3 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm

POT109.104

**Elga-Flex à visser
Noir / Jaune**

Noir avec 3 bandes R2 jaunes
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm



POT109.130.2

**Elga-Flex à visser
Noir / Blanc ou
Noir / Jaune**

Noir avec 3 bandes R2
blanches ou jaunes
Dimensions : Ø 130 mm,
hauteur 800 mm

POT109.130.45

**Elga-Flex à visser
Noir / Jaune ou
Noir / Jaune**

Noir avec 2 bandes R2
blanches ou jaunes
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 450 mm

POT109.130.2

POT109.130.45



POTEAUX AUTORELEVABLES

Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »



POT109.101 **Elga-Flex à visser**
Blanc / Blanc

Blanc avec 3 bandes R2 blanches
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 800 mm

POT109.102 **Elga-Flex à visser**
Blanc / Rouge

Blanc avec 4 bandes R2 rouges
Dimensions : Ø 80 mm,
hauteur 1000 mm



POT109.997 **Douille de sol**

Douille de sol renforcée en acier



POT109.980 **Base à coller**

Base à coller au sol pour poteaux autorelevables type «Elga-Flex»
diamètre 80 mm ou 130 mm



POTEAUX AUTORELEVABLES

Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »





POTEAUX AUTORELEVABLES

Poteaux autorelevables type « Elga-Flex »

Spécifications techniques

Descriptif

Poteaux flexibles de sécurité pour la séparation des zones en ville.
Couleurs selon les modèles, voir liste de prix. Ils ressemblent aux poteaux et bornes traditionnels en acier ou en fonte.
Leur structure interne leur permet de reprendre leur position initiale après avoir été touchés ou écrasés par un véhicule.

Dimensions et Poids

Hauteur : 65, 80 et 100 cm (selon le modèle, voir liste de prix)
Diamètre supérieur : 8 cm et 13 cm (selon le modèle, voir liste de prix)
Poids : 2,2 Kg (\varnothing 8 cm) et 3,3 Kg (\varnothing 13 cm)

Matière

Polyuréthane à mémoire de forme pour la partie centrale.
Polyuréthane dur pour le sommet et la base.

Informations complémentaires

Les principaux avantages des Elga-Flex par rapport aux poteaux en acier ou en fonte :

- Les Elga-Flex sont flexibles, ce qui annule les risques de dommages pour les personnes et les véhicules ; lorsqu'ils sont touchés, ils reprennent leur forme initiale, évitant ainsi de multiples remplacements de poteaux comme c'est le cas avec les modèles standards en acier ou en fonte.
- Ils sont suffisamment rigides pour séparer les zones, signaler un candélabre ou indiquer une voie de circulation.
- Ils possèdent une très haute visibilité de nuit grâce aux bandes et aux billes de verre réfléchissantes situées sur les parties supérieures et inférieures du poteau.
- Ils possèdent une longévité remarquable et une haute résistance au sel, au chlore et autres agents chimiques.
- Ils peuvent être écrasés mille fois sans aucun dommage.
- En cas de suppression temporaire, il est possible de les démonter avec une clé de serrage et de protéger la douille de sol avec un bouchon au ras du sol contre la saleté.



MIROIRS ROUTIERS

Miroirs ronds en acryl « Standard »

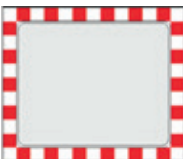


Miroirs **MIR135.40**
MIR135.60

Miroirs	Distance de vision	Ø 40 cm	Ø 60 cm
MIR135.40	5 mètres		
MIR135.60	11 mètres		

Accessoires

MIR130.40 Bride Tespa



Miroirs **MIR139**
MIR139.1

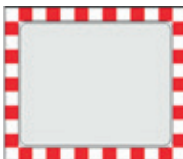
Miroirs	Distance de vision	60/40 cm	80/60 cm
MIR139	9 mètres		
MIR139.1	20 mètres		

Accessoires

MIR130.40 Bride Tespa

MIR130.41 Bride Tespa

Miroirs Inox Antibuée / Antigivre « Brévine »



Miroirs **MIR139.4**

Miroirs INOX	Distance de vision	100/80 cm	
MIR139.4	30 mètres		(bride de fixation pour mât Ø 2 ½ (76,1 mm) incluse)

Accessoires

MIR139.5 Brides Tespa



MIROIRS ROUTIERS

Miroirs Inox Antibuée / Antigivre « Standard »



MIR139 Routier
Antigivre / Antibuée



Miroir antigivre/antibuée



Miroir antigivre/antibuée

Bride de fixation universelle
Pour mâts de Ø 48mm à 90mm
(livrée avec le miroir)

Optique et cadre en acier Bordure en polypropylène

- Système exclusif et durable de dégivrage automatique ne nécessitant aucune installation électrique
- Insensible aux UV

- Facile à poser
- Résistant aux intempéries
- Insensible aux différences de température

Miroirs INOX Antibuée / Antigivre « Brévine »



MIR139.4 Miroir Inox
RECTANGULAIRE

Optique en inox Cadre en aluminium

- Effet antibuée
- Anticondensation
- Facile à poser
- Résistant aux intempéries
- Insensible aux différences de température

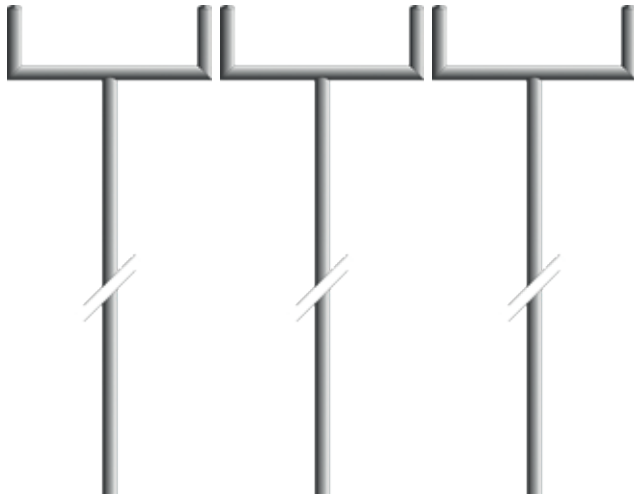


Normal / Brévine



ACCESSOIRES POUR MIROIRS

Mâts et fixations



MIR126.10
Mât fourchette
pour 2 miroirs
60/40 cm

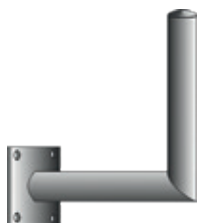
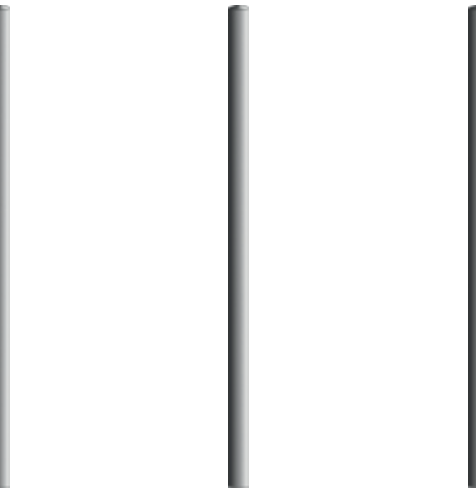
MIR126.20
Mât fourchette
pour 2 miroirs
80/60 cm

MIR126.30
Mât fourchette
pour 2 miroirs
100/80 cm

MAT201.30
Mât ø 2"
300 cm

MAT202.20
Mât ø 2½"
350 cm

MAT203.30
Mât ø 3"
400 cm



(Fixations pour modèles Standard et Brévine)

Disponible avec brides pour poteaux
ou candélabre

MIR128.10
Fixation murale pour 1
miroir 60/40 cm

MIR128.20
Fixation murale
pour 1 miroir
80/60 cm

MIR128.30
Fixation murale pour 1
miroir 100/80 cm



(Fixations pour modèles Standard et Brévine)

Disponible avec brides pour poteaux
ou candélabre

MIR129.10
Fixation murale pour
2 miroirs 60/40 cm

MIR129.20
Fixation murale
pour 2 miroirs
80/60 cm

MIR129.30
Fixation murale pour
2 miroirs 100/80 cm



RALENTISSEURS

Ralentisseurs de vitesse



Ralentisseur 30 km/h



RAL 1201 RAL 1203 / 1203.1

A visser

RAL 1201

Longueur : Dès 140 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser

RAL 1203

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 50 cm (Partie médiane)

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser

RAL 1203.1

(Coin de rampe femelle)

Longueur : 45 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm

A visser

Longueur : 45 cm

Hauteur : 7 cm

Profondeur : 90 cm



Ralentisseur 40 km/h



RAL 1100

RAL 1101

A visser

RAL 1100 Jaune

Longueur : Dès 90 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser

RAL 1101 Noir

Longueur : 50 cm (Partie médiane jaune)

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser

RAL 1101 Noir

Longueur : 50 cm (Partie médiane noire)

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser

RAL 1102 Jaune

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 20 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm

A visser

RAL 1102.1 Jaune

(Coin de rampe mâle)

Longueur : 20 cm

Hauteur : 5 cm

Profondeur : 42 cm



PROTECTIONS

Séparateur et bordure de trafic



Séparateur de trafic butoir
SEP 1000.5

A visser

Séparateur de trafic butoir en polyuréthane noir

8 bandes jaunes réfléchissantes 3M (4x recto / 4x verso)

4 trous pour ancrage au sol

Longueur : 180 cm

Largeur : 15 cm

Hauteur : 10 cm

Poids : 17 Kg



Séparateur de trafic butoir
SEP1000

A visser

Séparateur de trafic butoir en polyuréthane noir

4 bandes jaunes réfléchissantes 3M (2x recto / 2x verso)

Longueur : 90cm

Poids : 8 Kg



Bordure flexible de protection
BOR100

A visser

Bordure flexible de protection noire

4 des bandes réfléchissantes blanches (4x recto)

3 trous pour ancrage au sol

Longueur : 100 cm

Largeur : 9 cm

Hauteur : 10 cm

Poids : 7 Kg



Gabarit de hauteur
GAB1000 à GAB1502

Gabarit de hauteur en profil d'aluminium avec bandes réfléchissantes striées R1 rouges/blanches ou noires/jaunes, y compris 2 anneaux de suspension

Longueur : de 200 à 600 cm

Hauteur : 10 cm

Option : Texte de la hauteur maximum

Option : Double face



INFORMATION

Vitrines et tableaux d'information





INFORMATION

Vitrines et tableaux d'information



Vitrine horizontale sur poteaux



Vitrine verticale mural



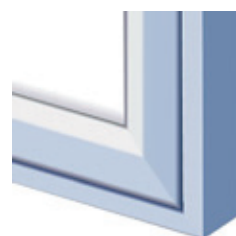
Vitrine verticale sur poteaux



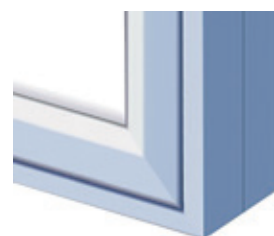
Poteaux



Bandeau d'information (texte à choix)



Vitrine Simple face



Vitrine Double face



Eclairage LED



Serrure de fermeture



Palette des couleurs RAL

Dimensions ext. en mm	Simple face	Double face	B (Porte Battante) L (Porte Levante)	Format d'affiche	A4
	Verre Plexichocs				
750 x 1000	X	X	B	600 x 800	9
750 x 1350	X	X	B	600 x 1200	12
1000 x 1350	X	X	B	800 x 1200	16
1350 x 1000	X	X	L	1200 x 800	15
1600 x 1000	X	X	L	1400 x 800	21
1710 x 1350	X	X	L	1600 x 1200	28
1350 x 1710	X	X	L	1200 x 1600	25
2010 x 1000	X	X	L	1800 x 800	27

INFORMATION

Panneaux d'information



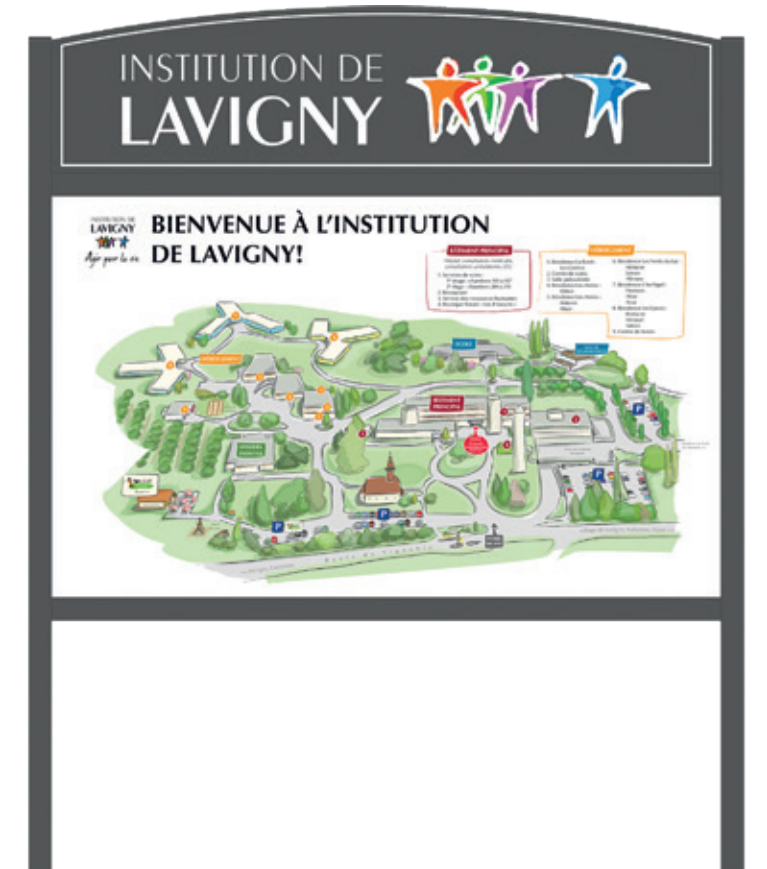


INFORMATION

Panneaux d'information



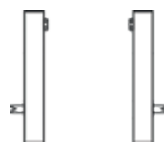
Plan de Commune



Panneau d'information



Avec bandeau Type 1
Avec écusson et texte
(simple face)



Douille de sol
A sceller
(2 pièces)

Avec bandeau Type 2
Avec écusson et texte
(simple face)



Douille de sol
A visser au sol
(2 pièces)