



LAGNEAUX Marcel SA

FABRICANT DEPUIS 1930

LAGNEAUX Marcel S.A.
2019



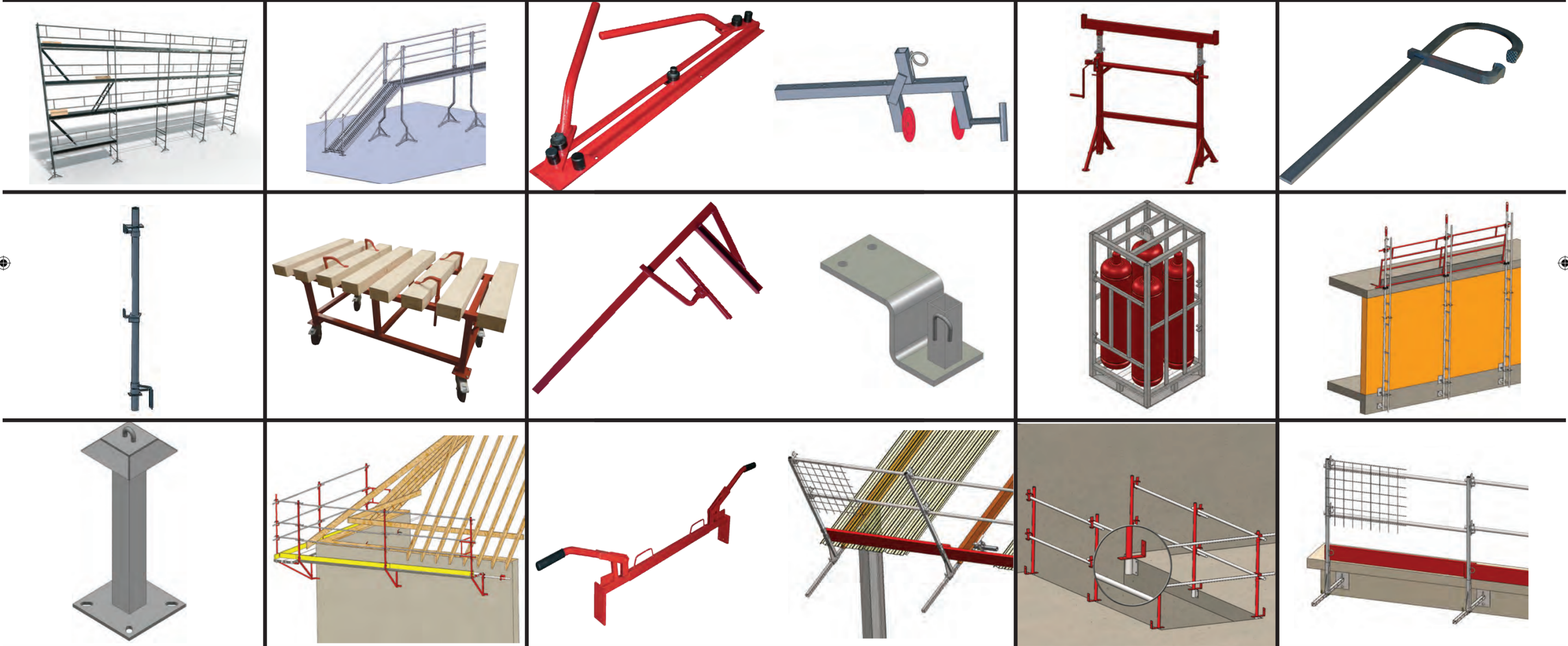
LAGNEAUX Marcel SA

FABRICANT DEPUIS 1930

CATALOGUE

2019

Bâtir en toute sécurité



Société anonyme au capital de 39000 € - 08440 Vivier au court Tel: 03 24 52 12 15 - Fax: 03 24 52 79 93
 Email: lg@lagneaux.fr - Site web: www.lagneaux.fr
 Siret 78642041400017 - APE 2511 Z - N° intracommunautaire FR 94786420414



www.lagneaux.fr

Site Internet :

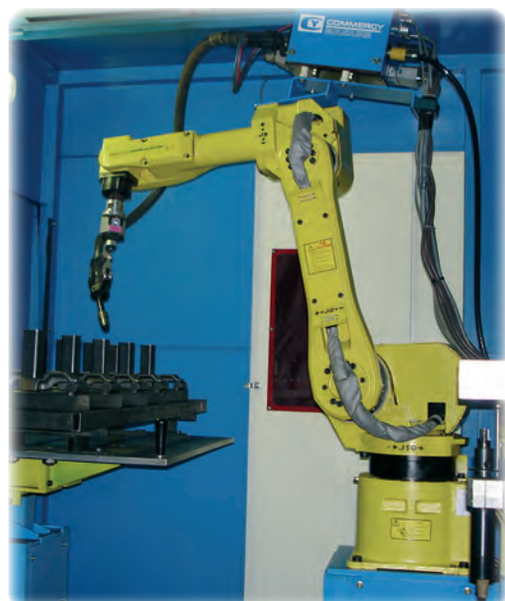
www.lagneaux.fr

Innovation & sécurité

Pour vous, chaque jour nous innovons ...

Nous mettons en oeuvre des processus de fabrication vous garantissant une qualité et une fiabilité produit optimum.

Nous collaborons avec les organismes et laboratoires agréés.



Informations

Comment nous joindre?

Directement à l'usine
par téléphone +33(0)3.24.52.12.15
par fax +33(0)3.24.52.79.93

7j/7 et 24h/24 via notre site internet
www.lagneaux.fr
Email : lg@lagneaux.fr

* Par courrier :
LAGNEAUX Marcel S.A.
BP 47007
VIVIER AU COURT
08207 SEDAN CEDEX

* Atelier : pour enlèvement et livraison
LAGNEAUX Marcel S.A.
Rue de la doyenne
08440 VIVIER AU COURT

*Depuis 1930 la société LAGNEAUX privilégie des valeurs simples :
la satisfaction de sa clientèle et le travail bien fait.*

*Notre PME, de taille humaine, est constituée d'une équipe soudée,
fière de son passé et de son savoir-faire.*

*Notre désir est de vous faire partager ces valeurs
à travers notre gamme de produits.*

pratiques

Pour vos commandes

Il est impératif de nous envoyer
une confirmation écrite soit par courrier,
soit par fax, soit par mail
et de nous préciser :

- notre interlocuteur ou la personne à joindre,
- numéro de commande et date,
- adresse de facturation, et adresse de livraison,
- nos codes articles

Majoration de 15 € pour commande inférieure à 50 €



**La société Lagneaux
au coeur de l'Europe**





Sommaire

 **2019**

- P.2 Conteneurs de stockage
- P.13 Etablis de chantier, tables de travail
- P.15 Tréteaux de maçon, trépieds et poutres extensibles
- P.21 Passerelles piétonnières
- P.23 Etalements
- P.27 Pieds pour poteau et stabilisateurs structure bois
- P.28 Coffrages
- P.33 Implantations de chantier
- P.37 Barrières T.P.
- P.39 Outillages divers
- P.43 Protections collectives temporaires
- P.47 Protections trémie d'ascenseur
- P.49 Pincés dalle et acrotère
- P.54 Garde-corps coffrage de dalle
- P.55 Potelets pour réservation et fixations
- P.61 Consoles de maçonnerie
- P.63 Protections en élévation
- P.81 Protections de toiture, consoles bas de pente
- P.89 Protections toiture pour étancheur
- P.95 Poteaux d'ancrage et Supports panneaux solaires
- P.97 Echafaudages





Conteneurs pour étais



L = 1200
h = 1300 (1200 Intérieur)
l = 800

	Codes
Peint	C120000P
Galva	C120000G

Tubes verticaux démontables

Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Conteneurs pour étais à roulettes



L = 1200
h = 1300 (1200 Intérieur)
l = 800

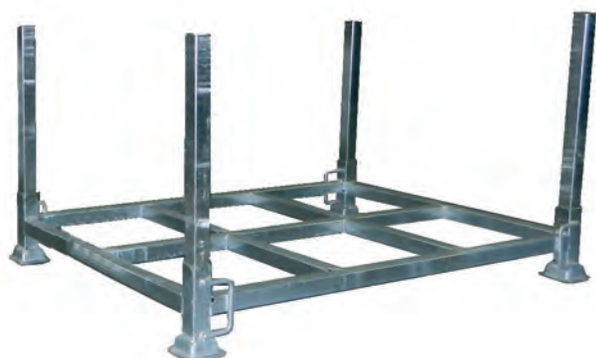
	Codes
Peint	C12000RP
Galva	C12000RG

Tubes verticaux démontables





Conteneurs grandes dimensions pour cadres échafaudage



L = 1600
h = 800 (700 Intérieur)
l = 1150

	Codes
Peint	C161157P
Galva	C161157G



Tubes verticaux démontables

Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Conteneurs pour potelets



L = 1000
h = 700 (550 Intérieur)
l = 800

	Code
Galva	C10780LG





Conteneurs pour potelets *L = 1000*
h = 700 (550 Intérieur)
l = 800

	Code
Galva	C107800G



Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Conteneurs pour potelets *L = 1000*
h = 700 (550 Intérieur)
l = 800

	Code
Galva	C10780PG





Conteneurs grillagés 1200



	Code
Galva	CG18075G

L = 1210
h = 940 (750 Intérieur)
l = 810

CHARGE
ADMISSIBLE
1500 KGS

Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Conteneurs grillagés 1500

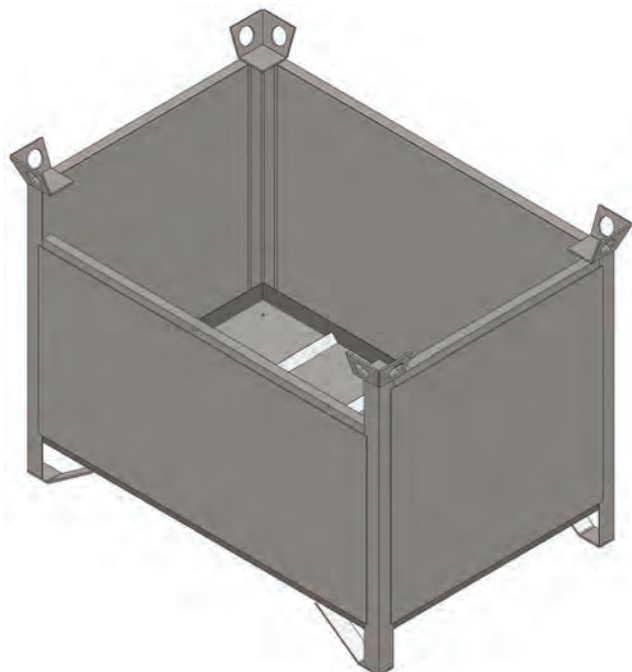


	Code
Galva	CG15875G

L = 1510
h = 940 (750 Intérieur)
l = 1210

CHARGE
ADMISSIBLE
1500 KGS





Conteneurs tolés 1200

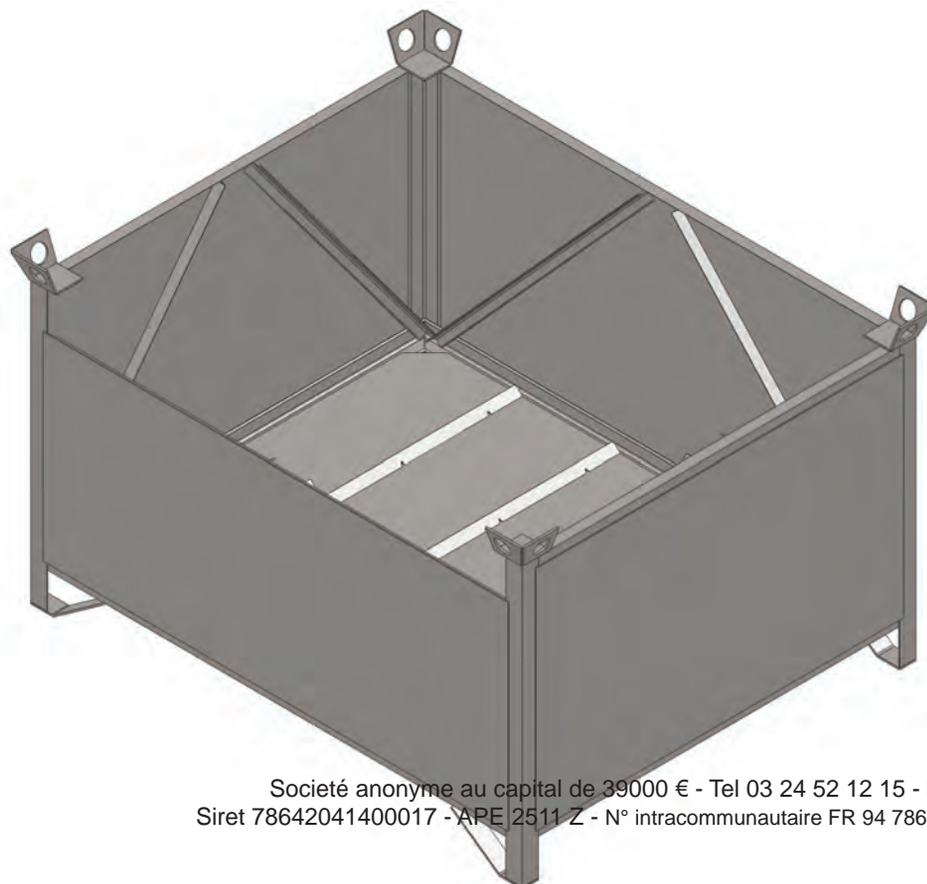
	Code
Galva	CT18075G

L = 1210
h = 940 (750 intérieur)
l = 810

CHARGE
ADMISSIBLE
1500 KGS

Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs



Conteneurs tolés 1500

	Code
Galva	CT15875G

L = 1510
h = 940 (750 intérieur)
l = 1210

CHARGE
ADMISSIBLE
1500 KGS





Conteneurs pour poutrelles bois en **I** 200x80

	Code
Galva	CPB2050G

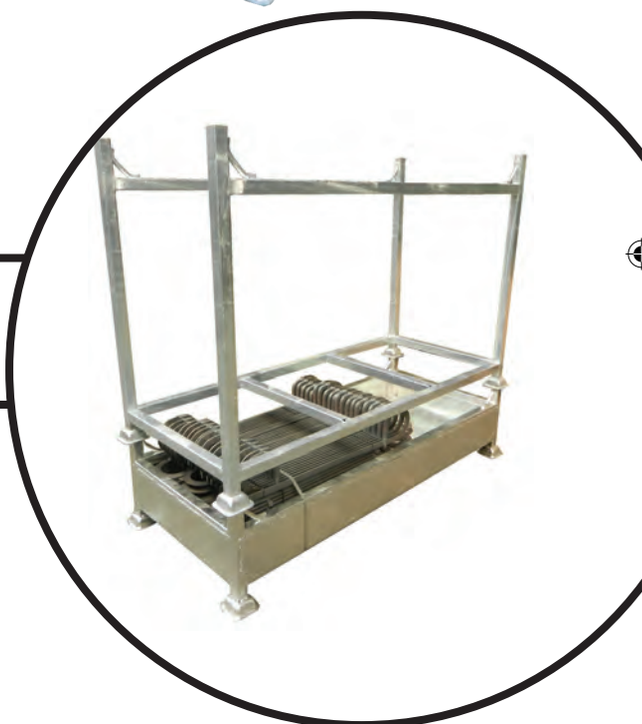
L = 2000
h = 1150 (1050 Intérieur)
l = 950

**Capacité
 50 poutrelles
 200x80**



Les dimensions sont hors tout

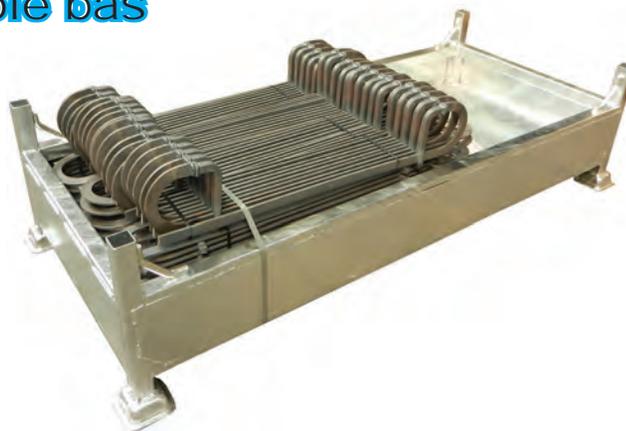
**Tous nos conteneurs sont donnés au minimum
 pour une charge admissible de 1000 kgs**



Conteneurs bac toile bas

	Code
Galva	CPB2T50G

L = 2000
h = 400 (200 Intérieur)
l = 950

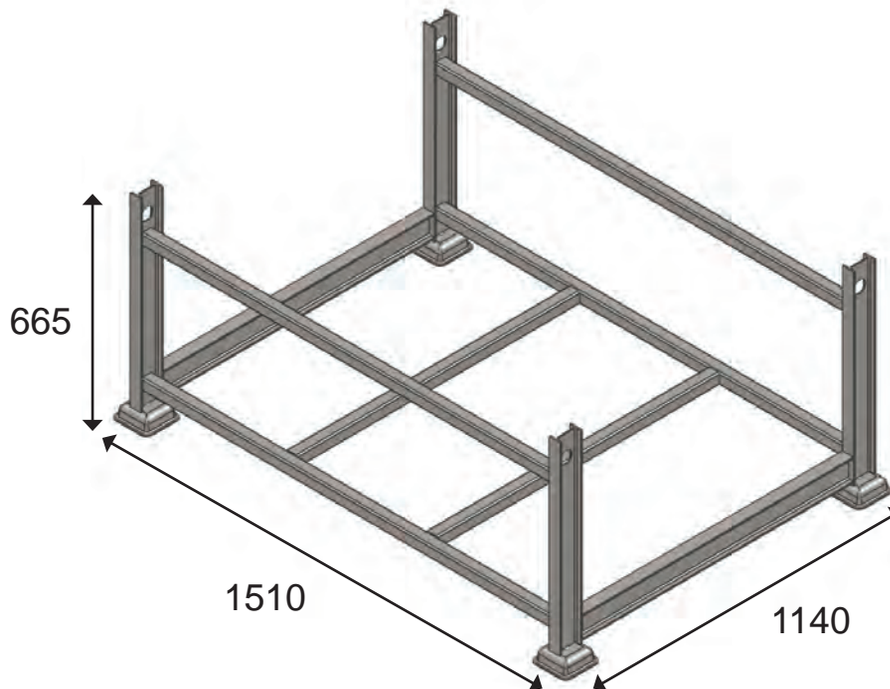




Rack rangement IPE80x40 Ig 1500

	Code
Galva	C15IP00G

L = 1510
h = 665 (410 Intérieur)
l = 1140



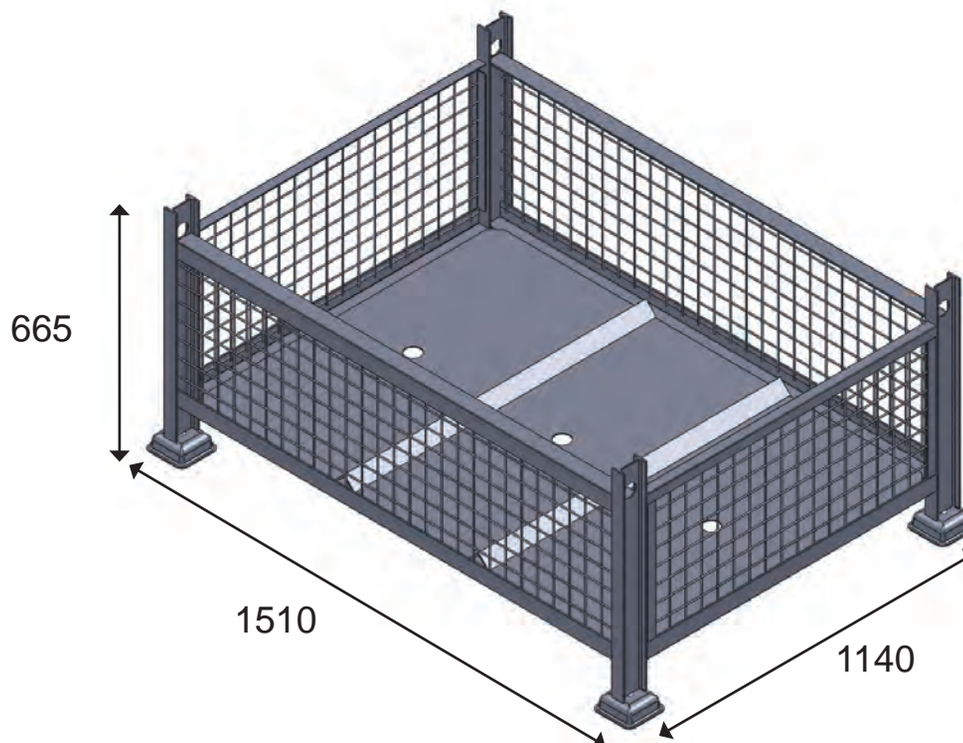
Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Panier rangement IPE80x40 Ig 1500

	Code
Galva	C15IP0TG

L = 1510
h = 665 (410 Intérieur)
l = 1140

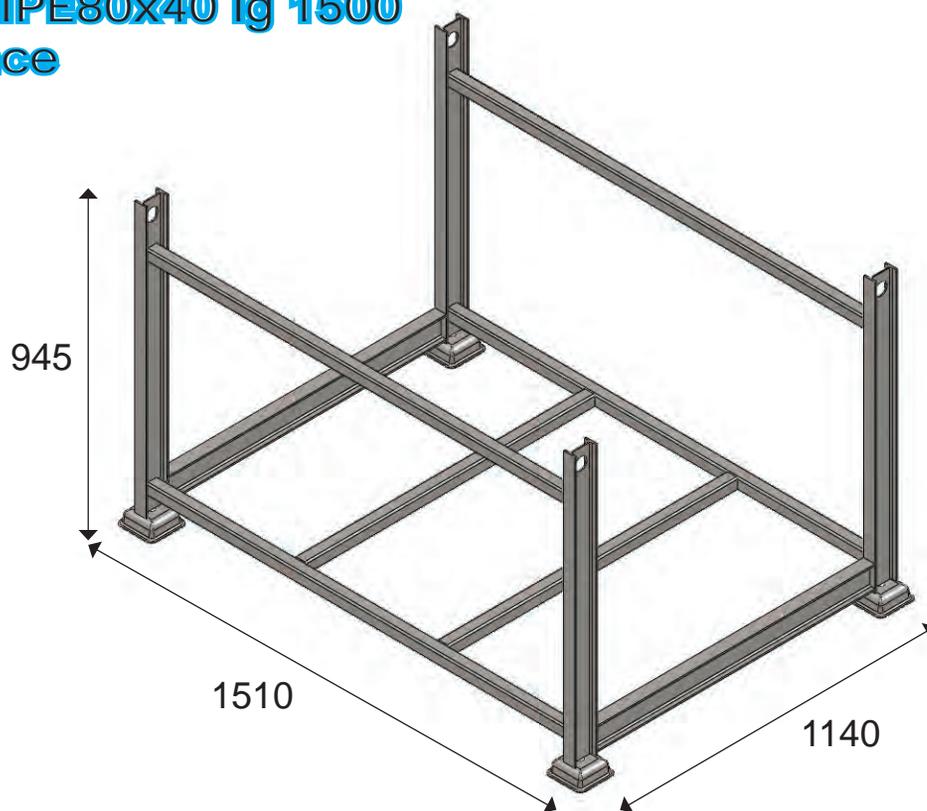




Rack rangement IPE80x40 Ig 1500
Grande contenance

	Code
Galva	C15IPG0G

L = 1510
h = 945 (670 Intérieur)
l = 1140



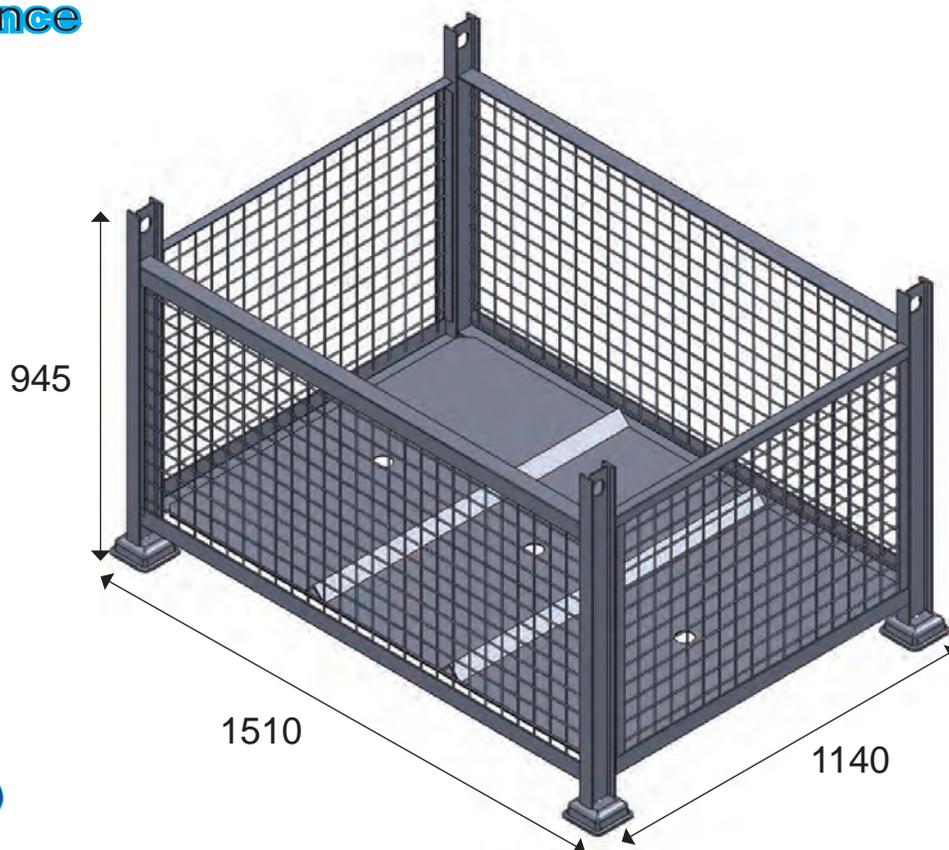
Les dimensions sont hors tout

Tous nos conteneurs sont donnés au minimum pour une charge admissible de 1000 kgs

Panier rangement IPE80x40 Ig 1500
Grande contenance

	Code
Galva	C15IPGTG

L = 1510
h = 945 (670 Intérieur)
l = 1140





Conteneurs pour lisses tubulaires Ø34

Lg. des tubes	Code
1.60 M	C331625G



**Capacité
100 lisses
Ø34**

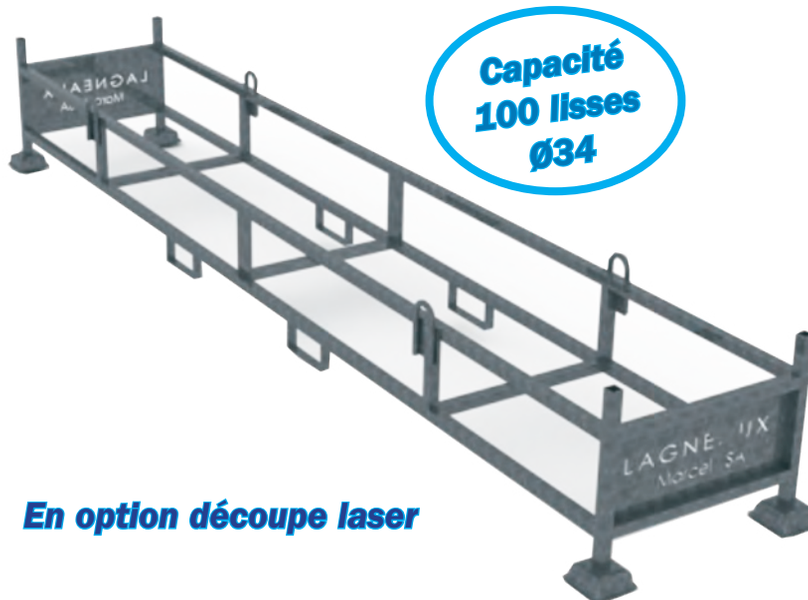
En option découpe laser



*Lisses tubulaires Ø34
voir page 43*

Conteneurs pour lisses tubulaires Ø34

Lg. des tubes	Codes
3.00 M	C333000G
3.25 M	C333250G



**Capacité
100 lisses
Ø34**

En option découpe laser





Conteneurs Big Bag

	Code
Galva	CBB9001G

**CHARGE
ADMISSIBLE
1500 KGS**

L = 1130

h = 1300

l = 1130

Pour sac à gravats :

L 900 x l 900 x h 1000



Les dimensions sont hors tout

**Tous nos conteneurs sont donnés au minimum
pour une charge admissible de 1000 kgs**

Conteneurs pour clôtures de chantier

	Code
Galva	C222013G

L = 1800

h = 1350 (1200 Intérieur)

l = 1820

Tubes verticaux démontables

**Capacité
30
barrières**

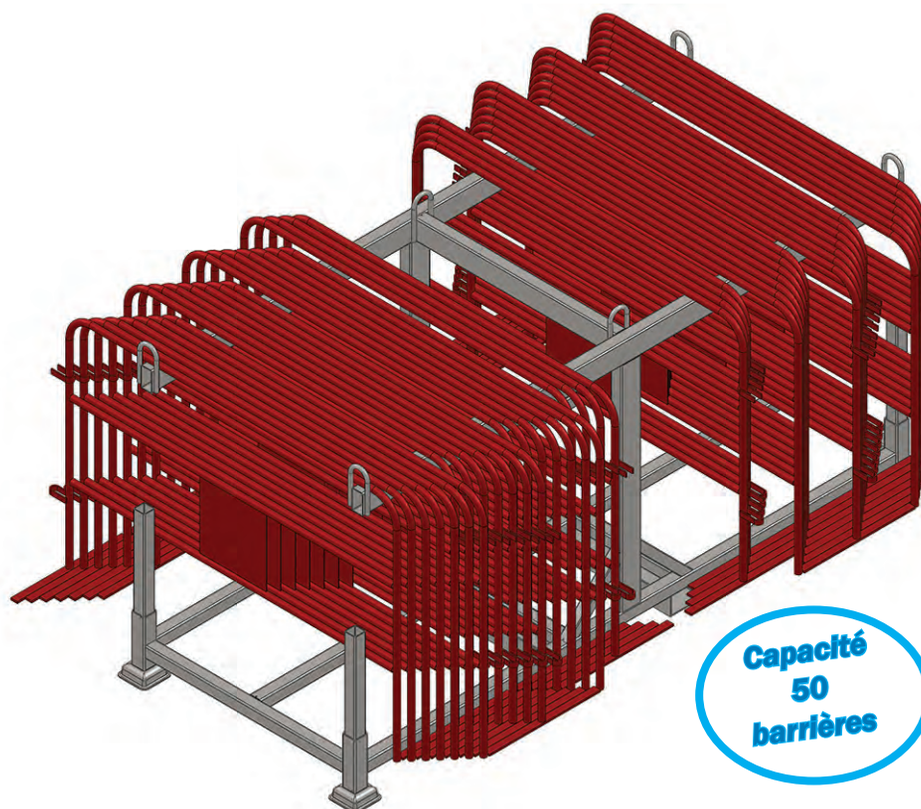
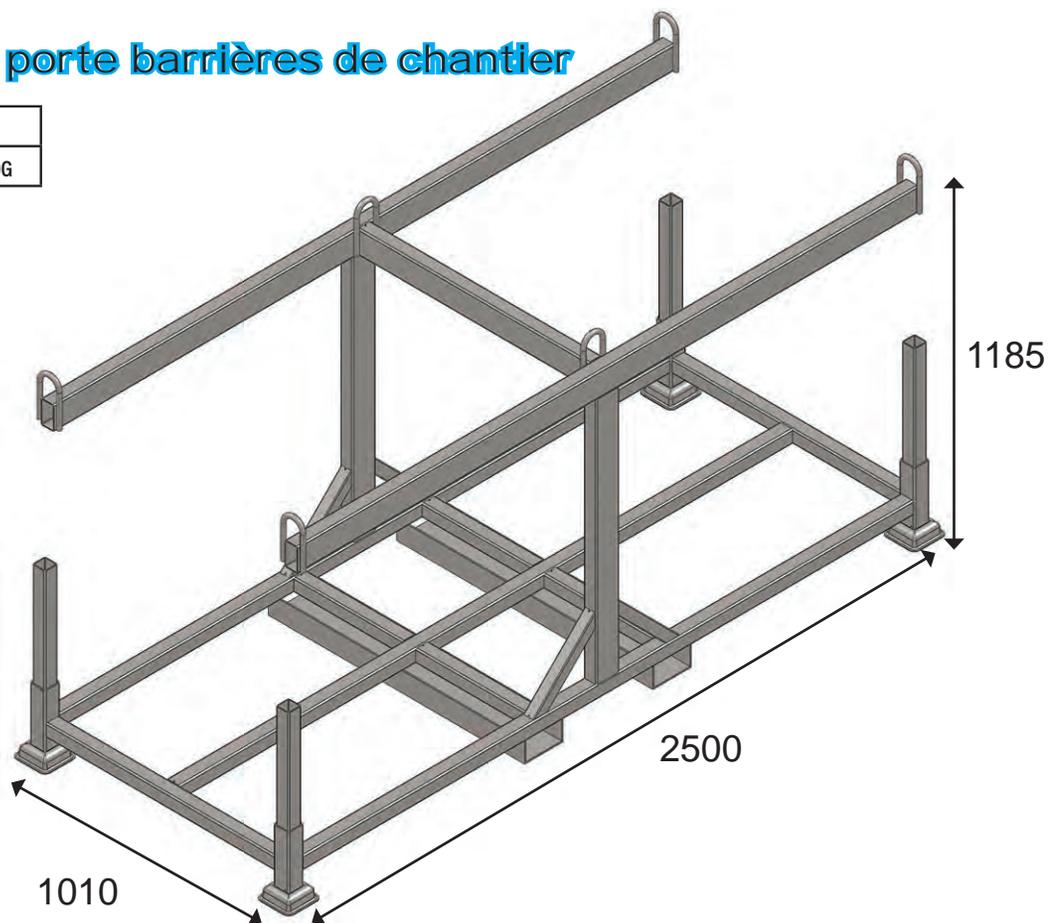




Conteneurs porte barrières de chantier

	Code
Galva	CBC5000G

L = 2500
h = 1185
l = 1010





Rack pour 4 bouteilles P35

	Code
Galva	C4B7015G



L int = 730
h int = 1500
l int = 730

- * **Passage de fourche**
- * **Porte battante avec goupille pour la fermeture**
- * **Crochet de levage**
- * **CMU : 1 Tonne**

Rack pour 6 bouteilles P35

	Code
Galva	C6B1015G



L int = 930
h int = 1500
l int = 730

Tables de travail



	Code
Galva	T120800G

L = 1200
h = 930
l = 800

Les dimensions sont hors tout

Roues pivotantes





Tables de travail



	Codes
Peint	T900700P
Galva	T900700G

L = 900
h = 930
l = 700

Roues pivotantes à freins

Les dimensions sont hors tout

Etablis de chantier

	Codes
Peint	EC200900
Galva	EC20090G

L = 2000
h = 900
l = 1000

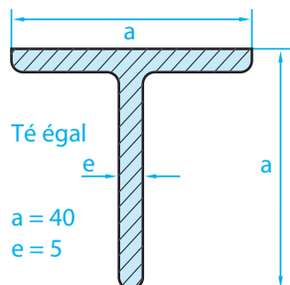


- * **Roues pivotantes à freins**
- * **Anneaux de levage**
- * **Valets d'établi en option**





Caractéristiques



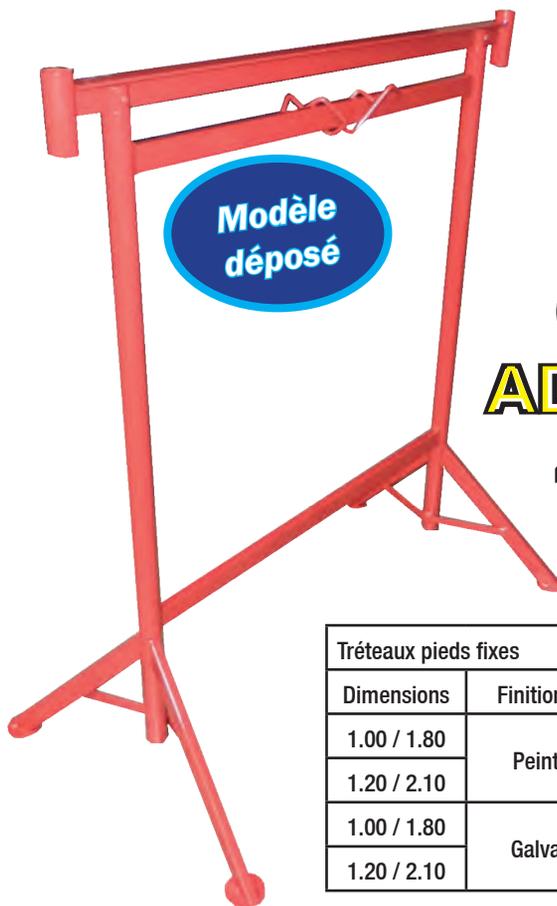
Barre transversale
de la réhausse en
acier T 40x40



Rehausse articulée



Broche imperdable



**CHARGE
ADMISSIBLE
450 KGS**

Tréteaux pieds fixes		
Dimensions	Finitions	Codes
1.00 / 1.80	Peint	09100180
1.20 / 2.10		09120210
1.00 / 1.80	Galva	0910G180
1.20 / 2.10		0912G210



Tréteaux pieds pivotants		
Dimensions	Finitions	Codes
1.00 / 1.80	Peint	09100185
1.20 / 2.10		09120215



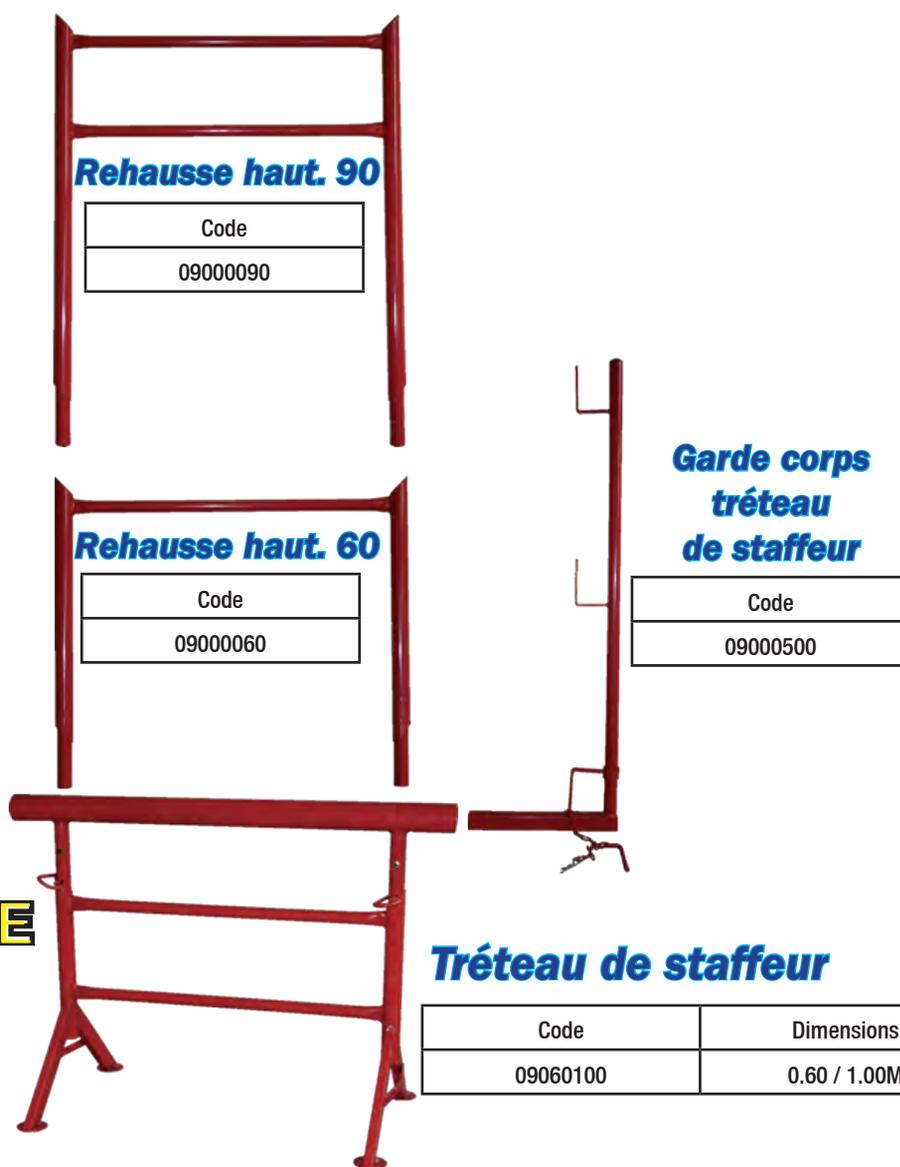


**Veillez nous consulter
 pour vos demandes spécifiques :**
 - Tréteaux dimensions spéciales :
 0.80/1.30 - 1.45/2.60 ...
 - Tréteaux avec garde corps repliables
 - Tréteaux barres transversales
 pour plateaux échafaudage



Garde corps pour tréteaux Ø 34

	Finitions	Codes
A planches	Peint	09000504
A planches	Galva	09G00504
A lisses tubulaires	Peint	09B00504
A lisses tubulaires	Galva	09B0504G



Rehausse haut. 90

Code
09000090

Rehausse haut. 60

Code
09000060

Garde corps tréteau de staffeur

Code
09000500

**CHARGE
 ADMISSIBLE
 450 KGS**

Tréteau de staffeur

Code	Dimensions
09060100	0.60 / 1.00M





**CHARGE
 ADMISSIBLE
 1000 KGS**

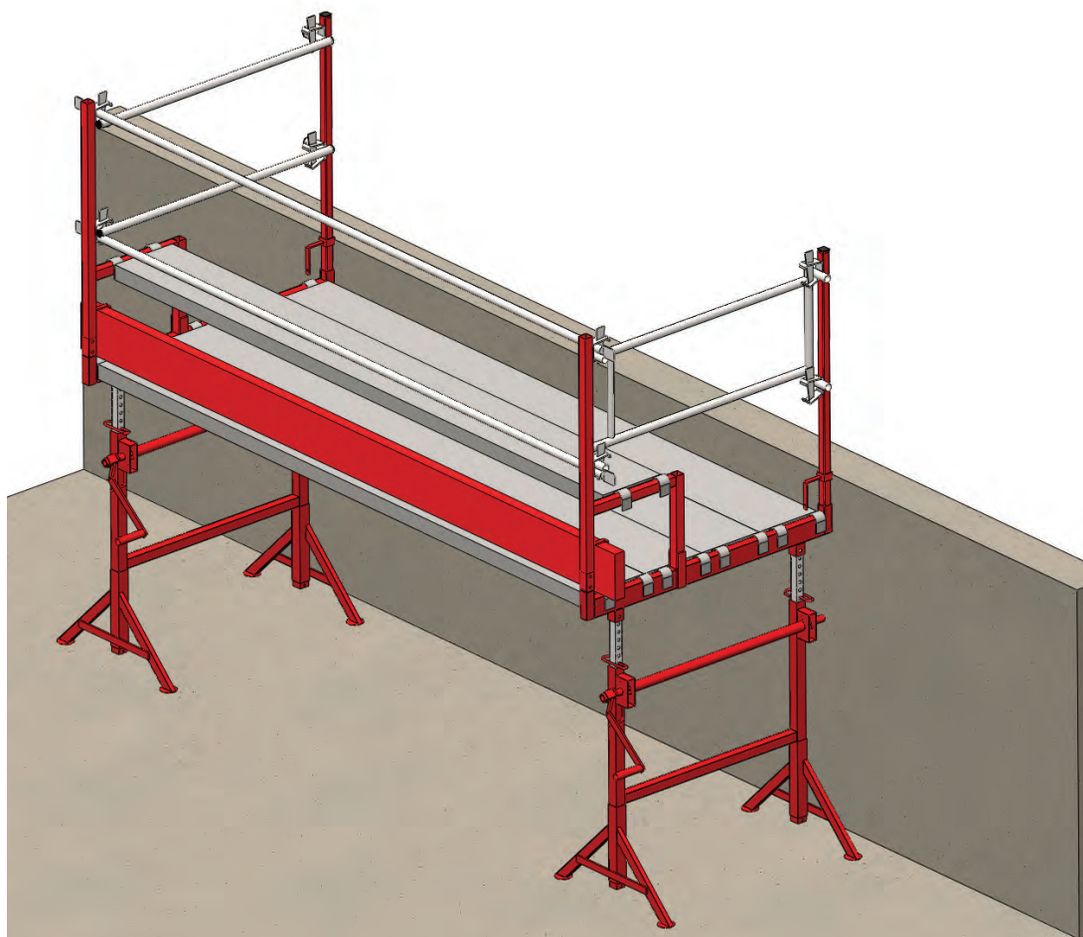


Hauteur mini 1150
 Hauteur maxi 1800

Tréteau à manivelle

	Codes
Peint	09115191
Galva	0911519G

Plateforme à maçonner sur tréteaux à manivelle





Garde corps à planches

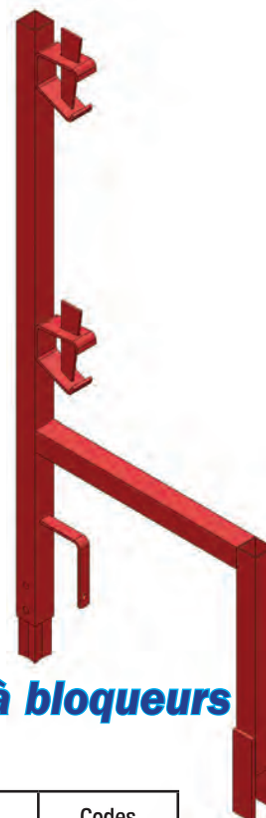


	Codes
Peint	09000535
Galva	0900535G

Garde corps à bloqueurs



	Codes
Peint	09B00535
Galva	09B0535G



Garde corps à bloqueurs porte auge

	Codes
Peint	09B00505
Galva	09B0505G

Portillon

	Codes
Peint	09TMAP1P
Galva	09TMAP1G



Lisse d'extrémité

	Codes
Peint	09TM0G0P
Galva	09TM0G0G



Lisse 3.25M embouts écrasés

	Code
Galva	23E2634G





Poutres extensibles

Trépieds de plâtrier

Dimensions	Codes
0.50/0.80	10050080
0.60/1.00	10060100
0.80/1.40	10080140
1.00/1.80	10100180
1.20/2.20	10120220

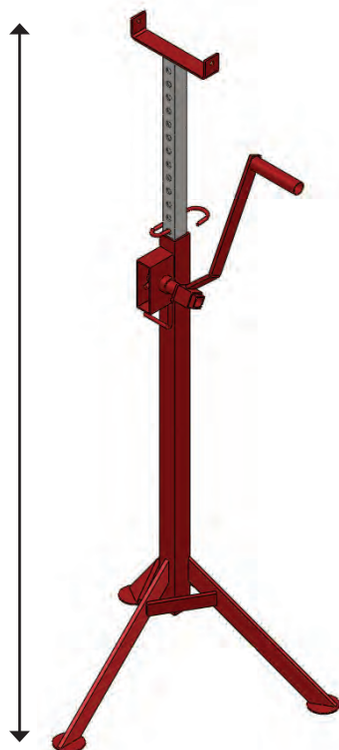


Dimensions	Codes
0.80/1.50	07080150
1.05/2.00	07105200
1.55/3.00	07155300
2.05/4.00	07205400
2.55/5.00	07255500
3.05/6.00	07305600



Trépieds à manivelle

Hauteur mini 1180
Hauteur maxi 1800



	Codes
Peint	0911T000
Galva	0911T00G





Passerelle piétonnière pour inondation

LA PREVENTION DES CRUES AU SERVICE DE LA POPULATION

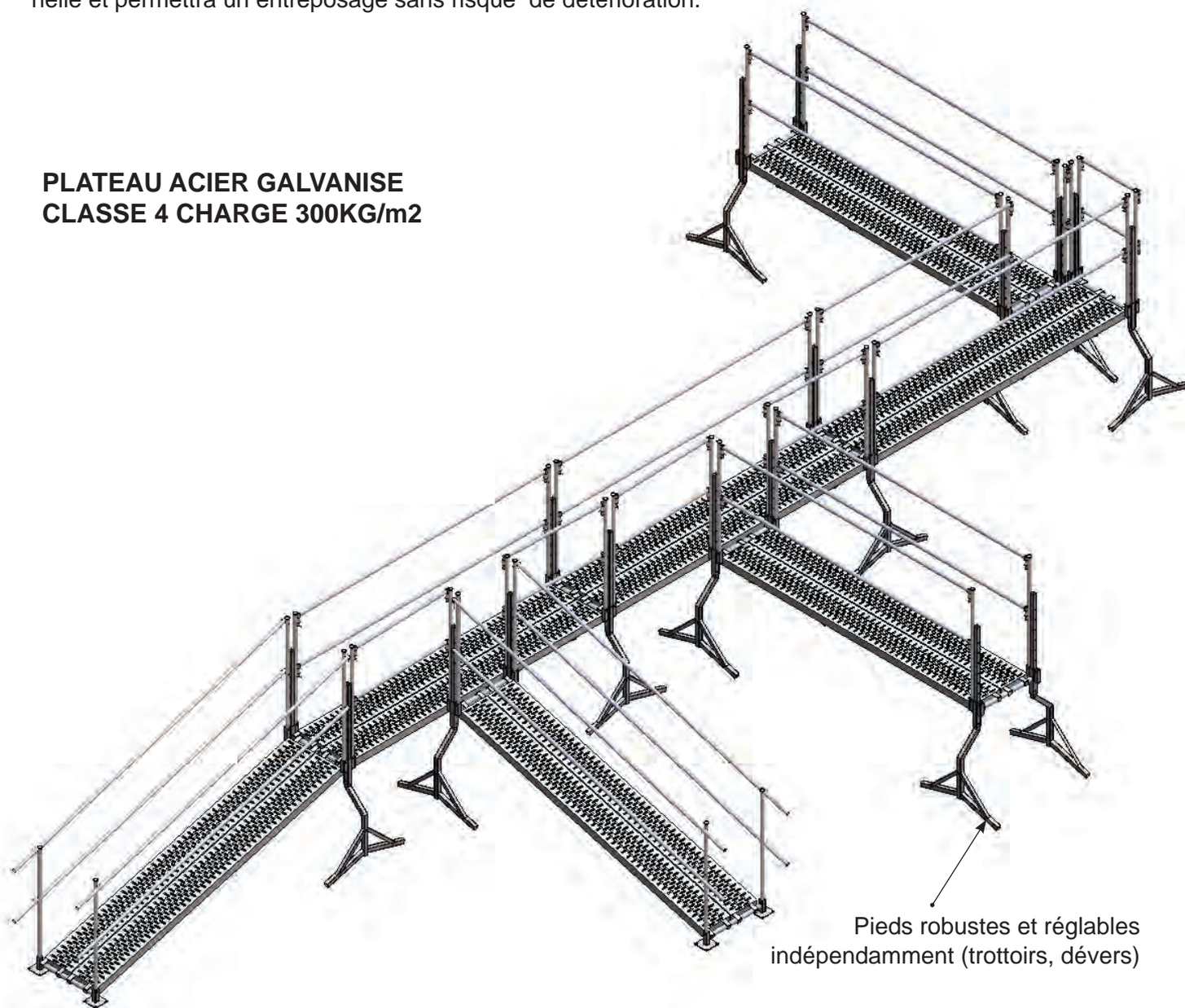
Robuste et simple à mettre en oeuvre, cette passerelle convient parfaitement aux situations d'urgence.

Elle est constituée d'éléments simples et peu nombreux qui permettent un montage en situation critique.

Elle est constituée de tréteaux dont les pieds réglables indépendamment, garantissent une stabilité parfaite en toutes circonstances.

Entièrement galvanisée à chaud, sa résistance à la corrosion est exceptionnelle et permettra un entreposage sans risque de détérioration.

**PLATEAU ACIER GALVANISE
CLASSE 4 CHARGE 300KG/m2**

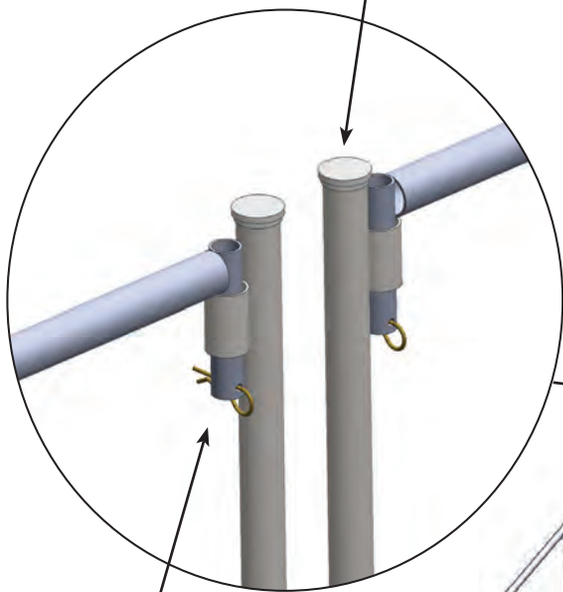




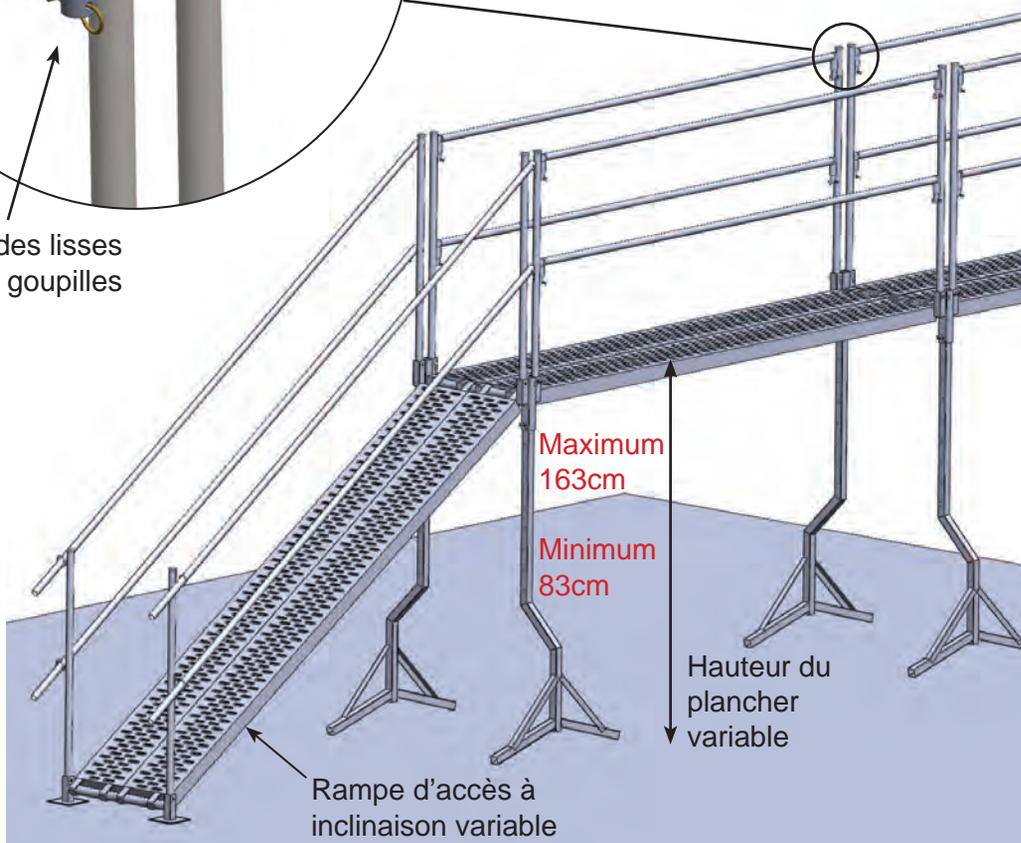
**Galvanisé
à chaud**



Lisses et potelets
démontables



Maintien des lisses
grâce aux goupilles





Etals

Etals Ø51	
Dimensions	Codes
0,50/0,80	ER050080
0,80/1,30	ER080130
1,10/1,80	ER110180
1,60/2,90	ER160290
2,20/4,00	ER220400
2,80/5,00	ER280500



Système de garde à la main: Pour éviter l'écrasement de la main: quand l'éstal est fermé, il reste au minimum 10cm de longueur libre sous la coulisse.
Broche imperdable à haute limite élastique.
Filetage interne obtenu par roulage.
Fût diamètre 56mm / coulisse 48.3mm



Etals tirant-poussants

Etals manchon galva Classe B	
Dimensions	Code
2.10/3.60	ETPR2036





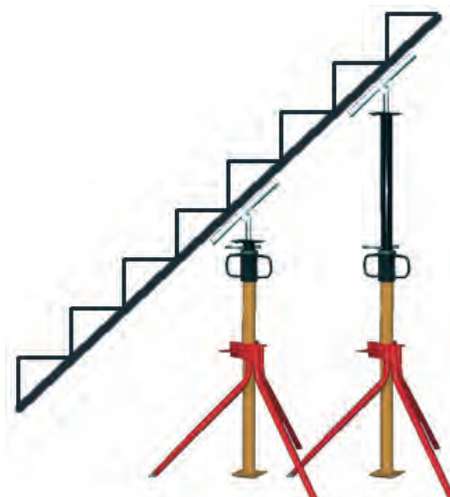
Les accessoires pour étais

- Axés sur le pliable et le démontable : gain de place et sécurité ne sont pas incompatibles !

- La solution pour toutes les situations !

Têtes pour plans inclinés

	Codes
Peint	EOP00000
Galva	EOP0000G



Fourches d'étais simples

Fourches simples	
	Codes
Peint	E0F00000
Galva	E0F0000G





Fourches d'étais doubles



Fourches doubles	
	Codes
Peint	E2F00000
Galva	E2F1800G

Trepieds pour étais Ø 51 à 60



Modèles standards	
	Codes
Peint	E0T00000
Galva	E0T0000G





Barrières articulées pour étais

	Codes
Peint	EB00000P
Galva	EB00000G



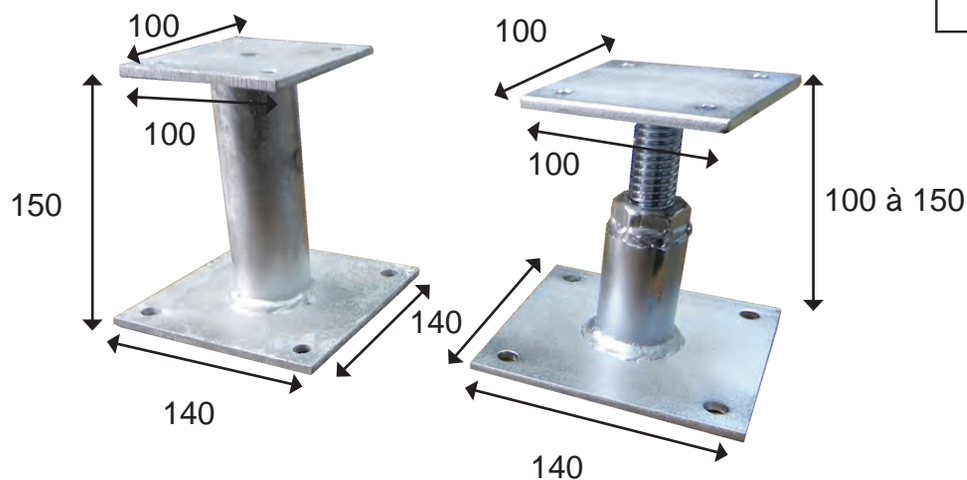
Trepieds pour étais Ø 51 à 60 repliables

Versions pliantes	
	Code
Galva	EDT0000G





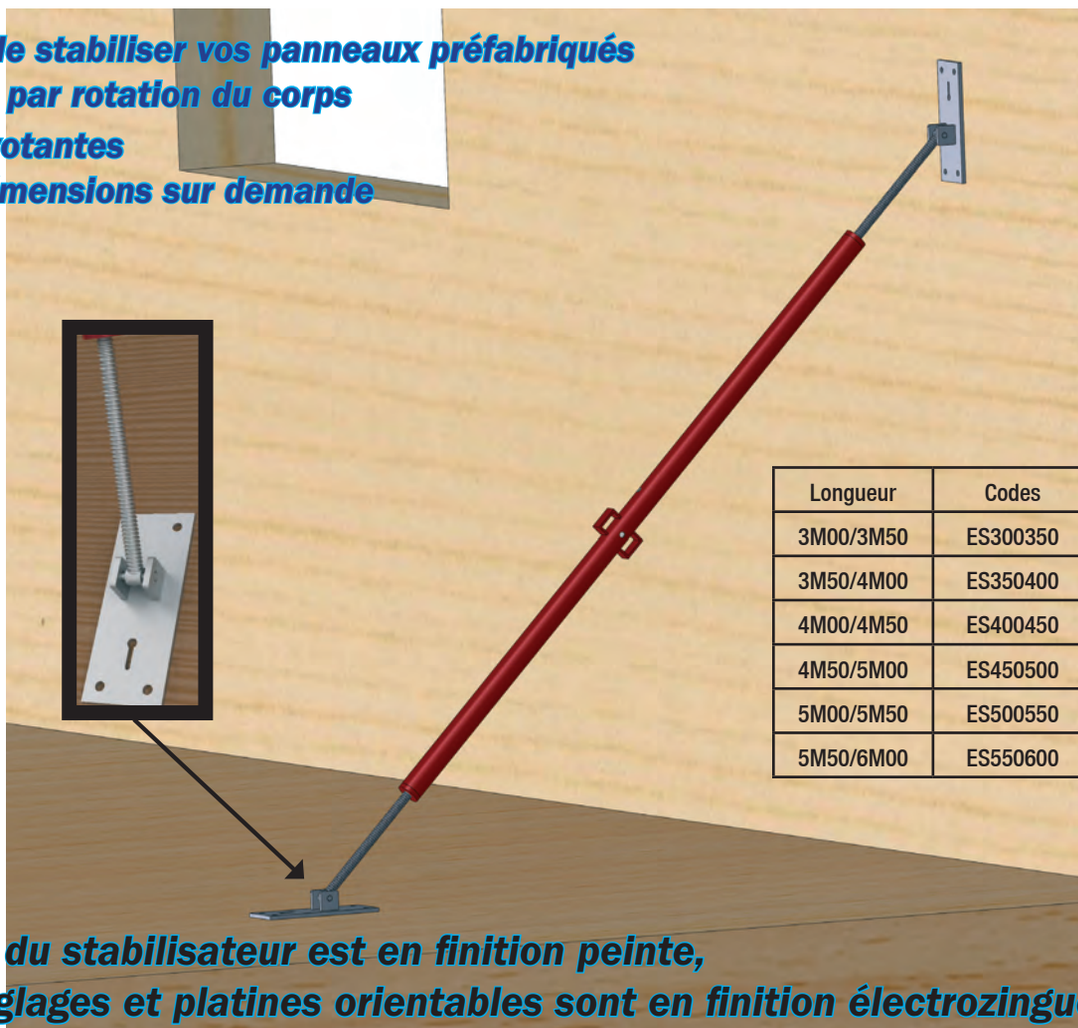
Pieds pour poteau



	Codes
Fixe	2361500G
Réglable	2361015Z

Stabilisateur maison bois

- Permet de stabiliser vos panneaux préfabriqués
- Réglable par rotation du corps
- Têtes pivotantes
- Autres dimensions sur demande



Longueur	Codes
3M00/3M50	ES300350
3M50/4M00	ES350400
4M00/4M50	ES400450
4M50/5M00	ES450500
5M00/5M50	ES500550
5M50/6M00	ES550600

Le corps du stabilisateur est en finition peinte, vis de réglages et platines orientables sont en finition électrozinguées





Serre joints de cimentier forgés

30x8 acier / saillie 135		
Codes	Long. totales	Serrages
05138104	600	400
05138106	800	600
05138108	1000	800
05138110	1200	1000
05138112	1400	1200
05138115	1700	1500
05138100	coulisseau seul	

30x8 acier / saillie 175		
Codes	Long. totales	Serrages
05138204	600	400
05138206	800	600
05138208	1000	800
05138210	1200	1000
05138212	1400	1200
05138215	1700	1500
05138200	coulisseau seul	



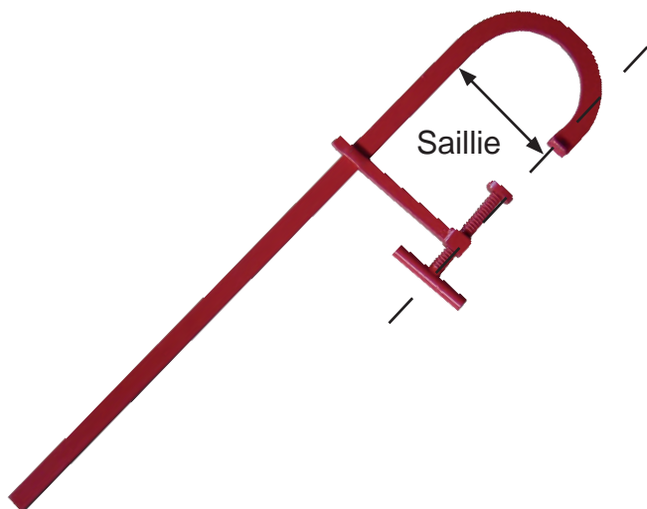
Tarif quantitatif nous consulter

30x8 acier / saillie 210		
Codes	Long. totales	Serrages
05238304	600	400
05238306	800	600
05238308	1000	800
05238310	1200	1000
05238312	1400	1200
05238315	1700	1500
05238300	coulisseau seul	

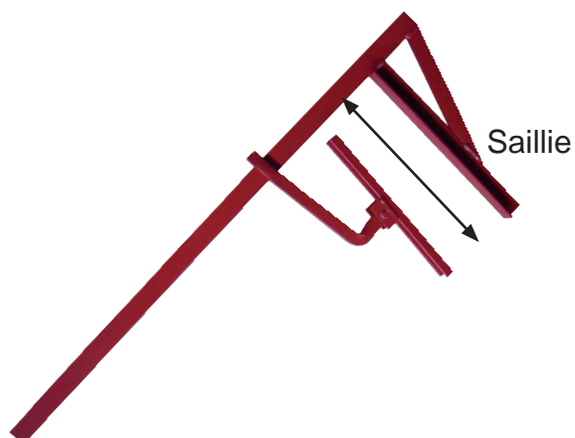




Serre joints de cimentier à vis



30x8 acier dur / saillie 175	
Codes	Serrages
05238404	400
05238406	600
05238408	800
05238410	1000
05238412	1200
05238400	coulisseau seul



Serre coffrages

35x8 acier / saillie 360	
Codes	Serrages
06358060	600
06358070	700
06358080	800
06358100	1000
06358000	coulisseau seul

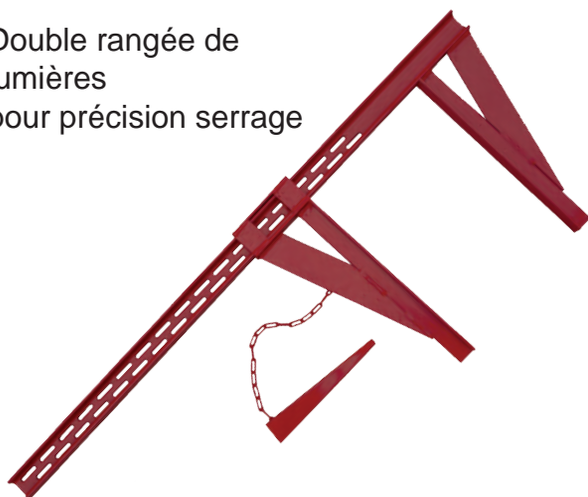




Serre coffrages à vis

35x8 acier / saillie 360	
Codes	Serrages
06358061	600
06358081	800
06358101	1000
06358001	coulisseau seul

Double rangée de lumières pour précision serrage



Serre coffrages à clavette

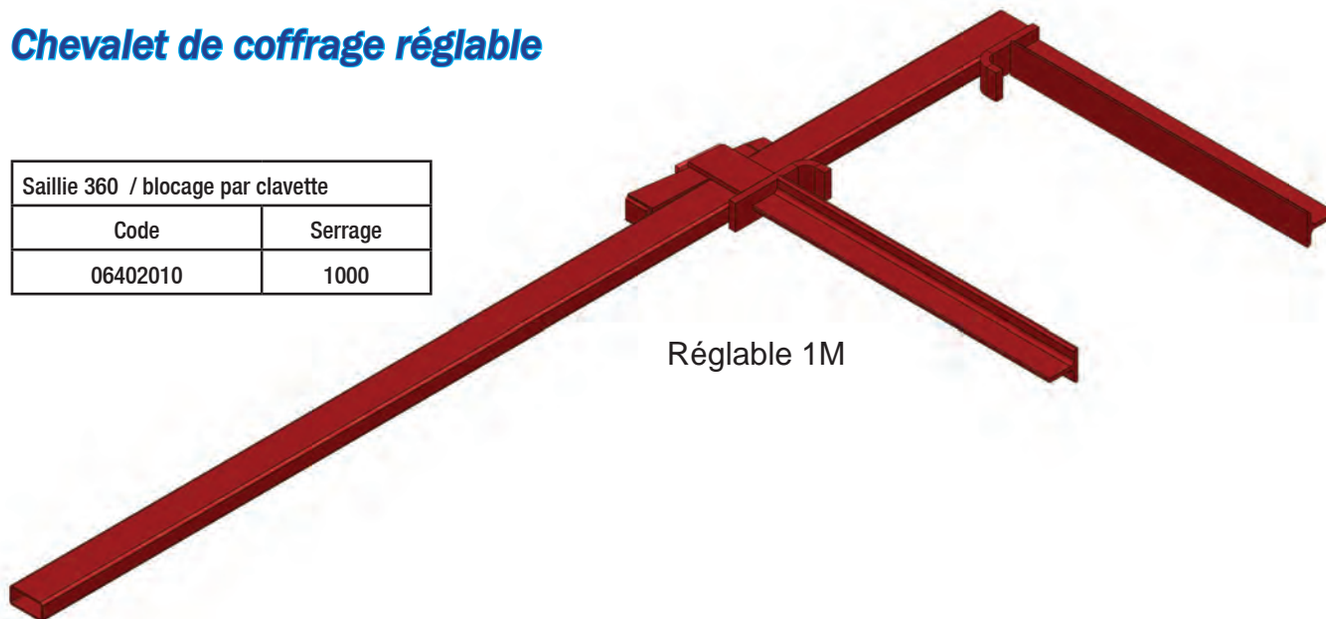
UPN de 50 acier / saillie 400	
Code	Serrage
06502590	900





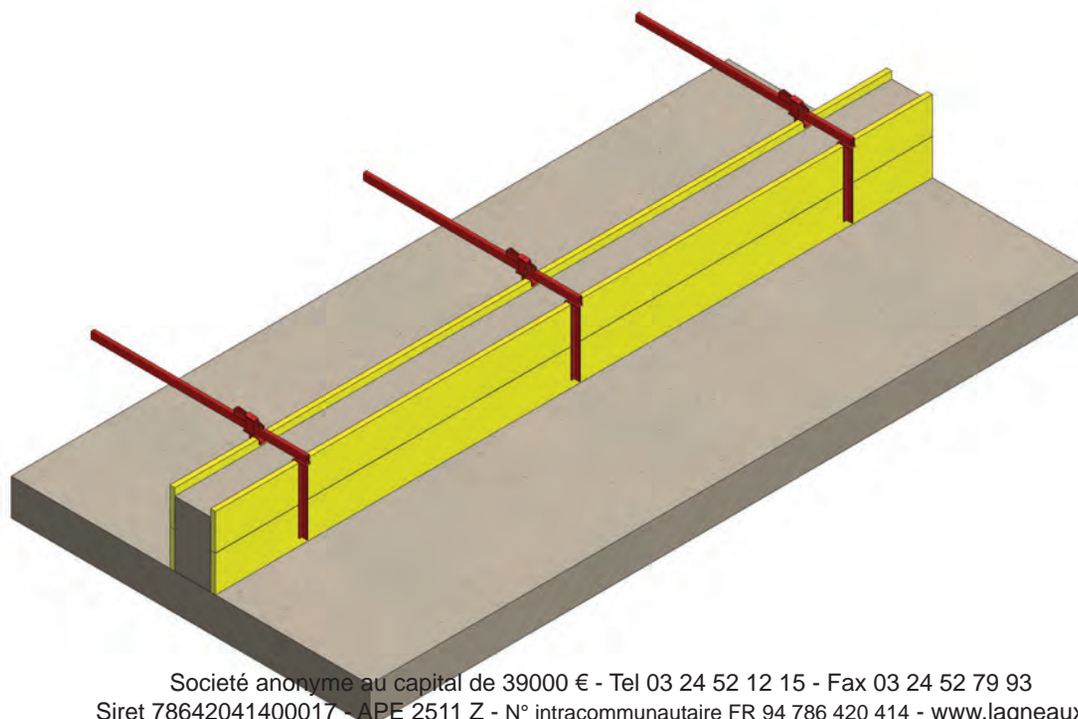
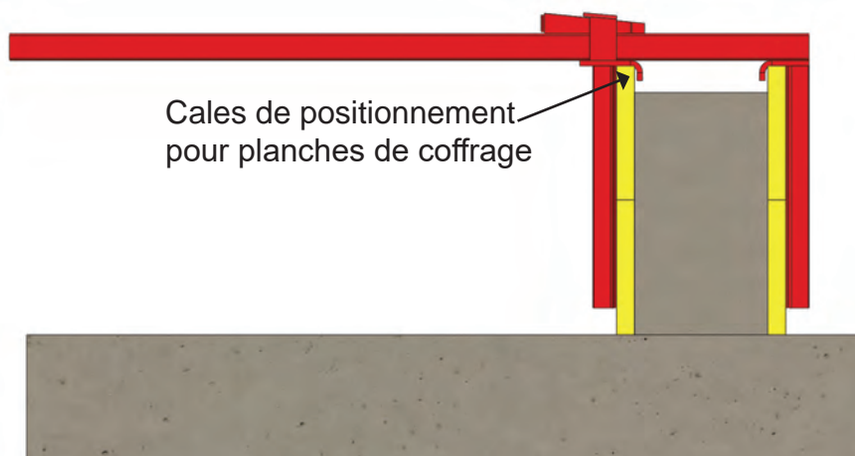
Chevalet de coffrage réglable

Saillie 360 / blocage par clavette	
Code	Serrage
06402010	1000



Réglable 1M

S'utilise avec de la planche de 27 ou 30 mm

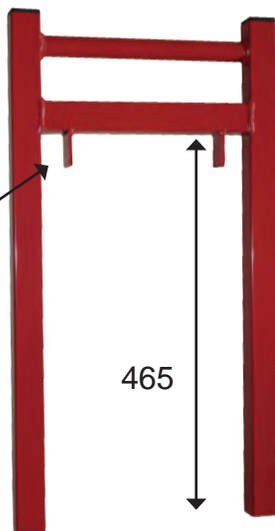




Chevalet de coffrage

Codes	Dimensions
41000000	planche de 27
41000030	planche de 30

Pour planches
épaisseur 27 ou 30



Autres dimensions
sur demande

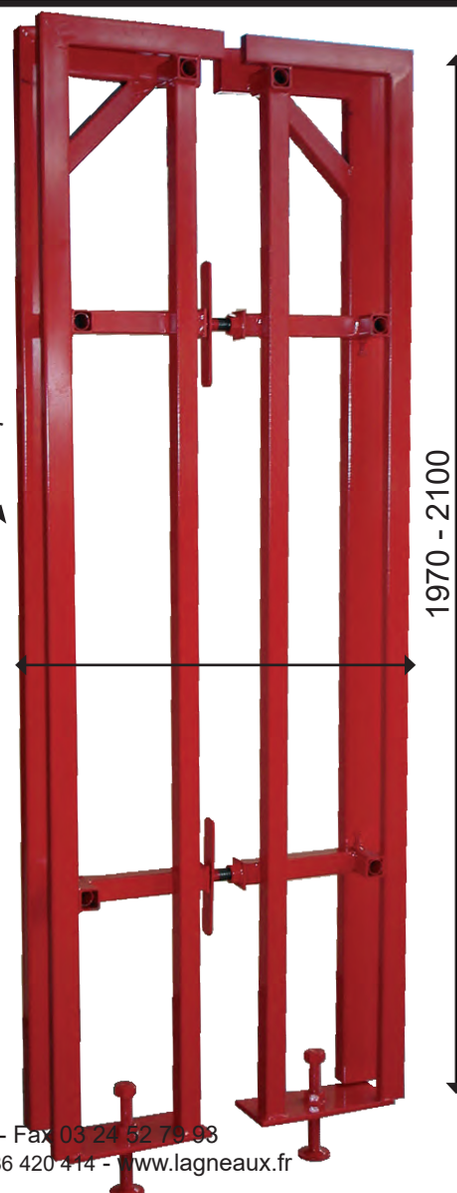
Coffrage rapide
des longrines,
arases ou linteaux
épaisseur 200

Mannequins d'huisserie

Codes	Dimensions
40MANPRO	700 - 930
40MAN120	900 - 1200

Réglables en épaisseur
140 - 200

Différentes largeurs
700 - 930
900 - 1200

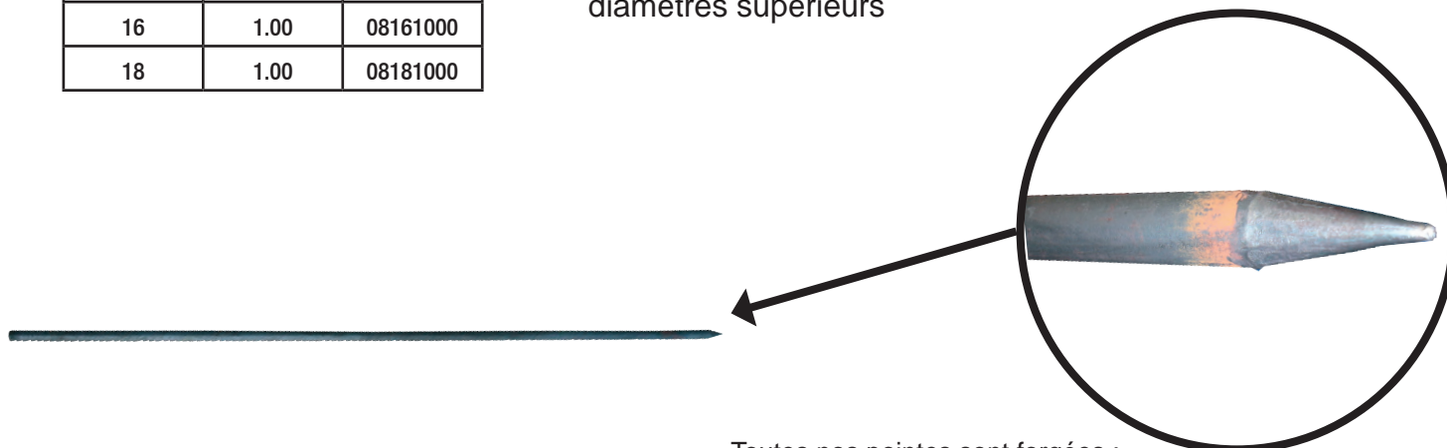




Piquets de chantier

Diamètre	Longueur	Codes
14	1.00	08141000
16	1.00	08161000
18	1.00	08181000

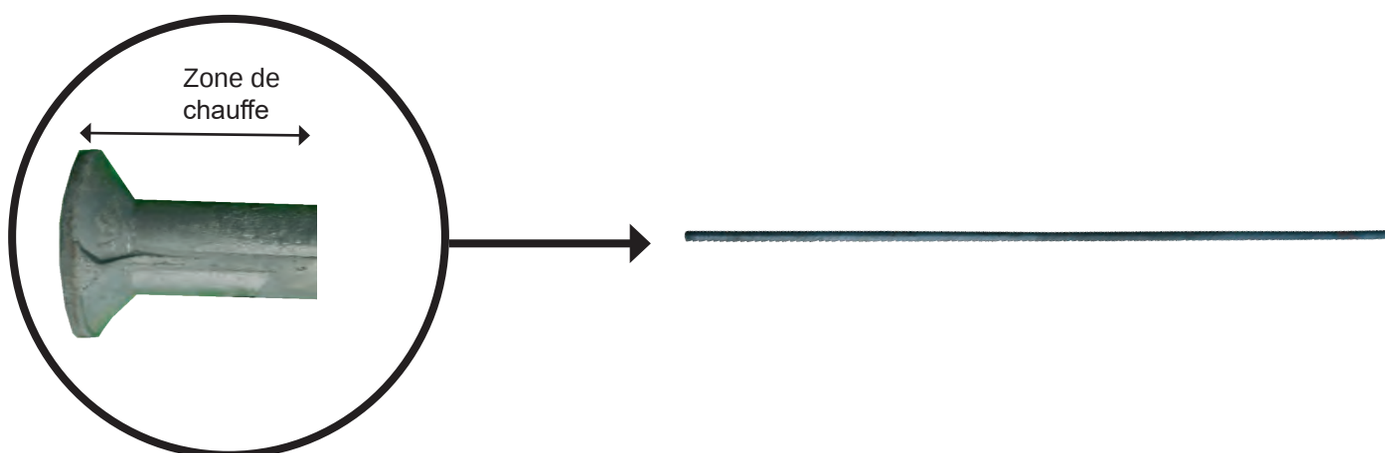
Nous consulter
pour longueurs et
diamètres supérieurs



Toutes nos pointes sont forgées :
le façonnage de la pointe par martelage à chaud
augmente la dureté de la pointe,
vous garantissant ainsi un allongement
de la durée d'utilisation.

Piquets de chantier sécurisés

Ø 14 longueur 1.00M	
Code	08141F00



Tête sécurisée :
La tête du piquet est forgée de manière à
élargir la surface de frappe.
Il rend l'usage d'embouts de protection en
matière plastique inutile.





Piquets de chantier porte lanterne

Ø 14 longueur 1.30M

Code	08141301
------	----------



Crochet soudé

Embout de protection pour piquets de chantier ou rond à béton

Ø	Codes
6 à 16	P000616N
17 à 32	P001632N



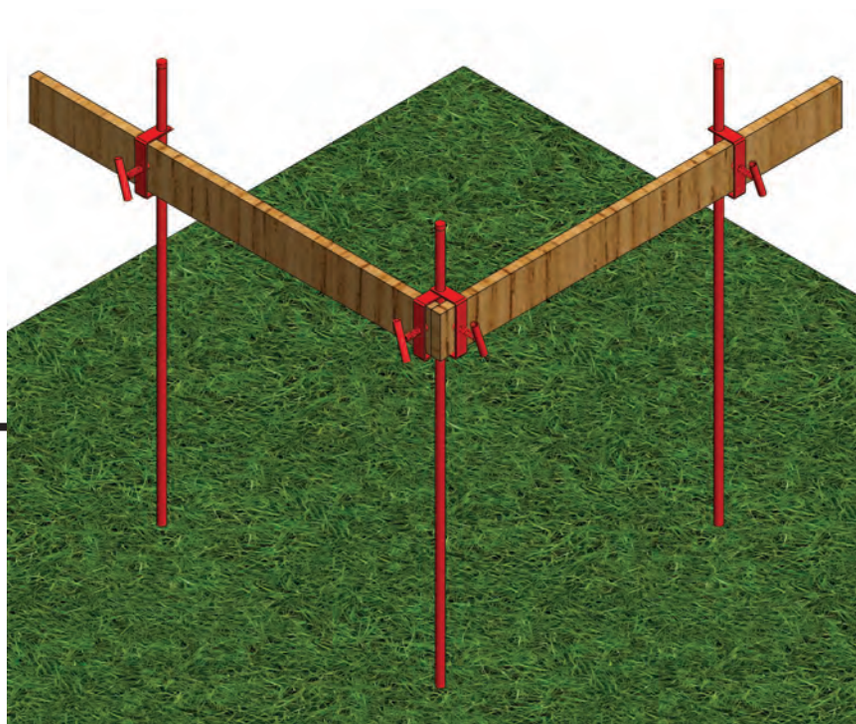


**Piquets d'implantation rond plein
Ø20 avec support à visser**

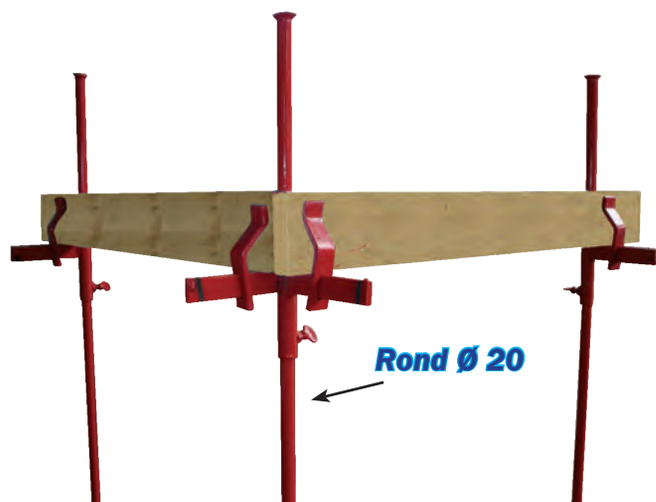


Rond Ø 20

	Code		Code
Rond Ø 20 longueur 1.50 M	02020150	Support à visser	02027001



**Piquets d'implantation rond plein Ø20
avec support simple ou support d'angle**



Rond Ø 20

	Code		Code		Code
Rond Ø 20 longueur 1.50 M	02020150	Support simple à frapper	02020100	Support d'angle à frapper	02020200





**Piquets d'implantation tube Ø27
 avec support à visser**

	Code		Code
Tube Ø 27 longueur 1.50 M	02027150	Support simple à visser	02027001

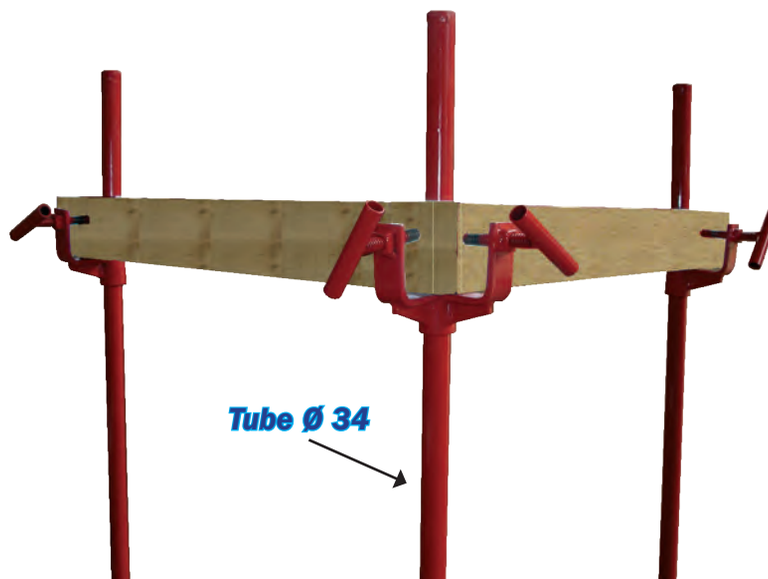


Tube Ø 27



**Piquets d'implantation tube Ø34
 avec support à visser**

	Code		Code		Code
Tube Ø 34 longueur 1.50 M	02034150	Support simple à visser	02034001	Support d'angle à visser	02034002



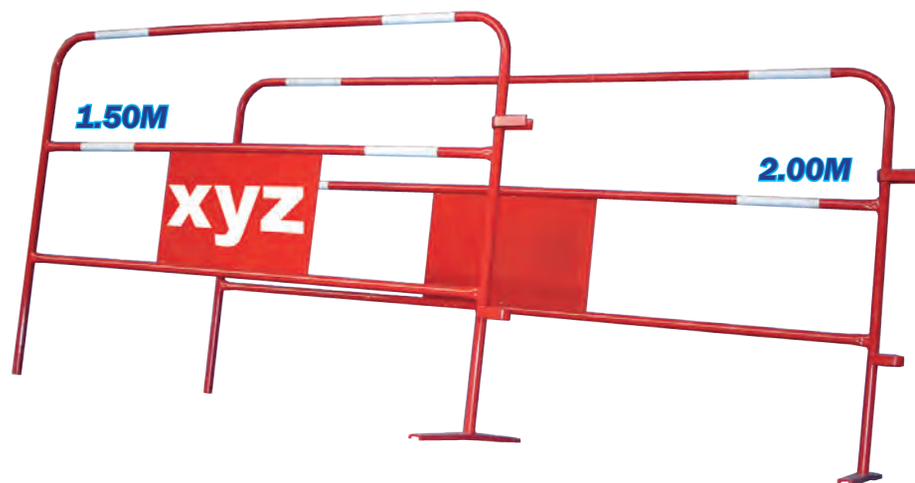
Tube Ø 34





Barrières de chantier

SUR DEMANDE
 Bandes vinyles ou réfléchissantes
 Toutes couleurs possibles
 (RAL à nous fournir)
 Découpe laser à votre nom ou logo



Dimensions	Codes
Longueur 1.5M	23101150
Longueur 2M	23101200

Barrières de chantier pour protection égout

Finition	Code
Peint	231E1100





Passerelle de chantier

Finition	Code
Galva	23101PAG

Barrières repliables pour faciliter le transport.



Poteau hauteur 1M pour chaîne plastique

Finition	Code
Peint	23101208





Cintreuses pour rond à béton

	Codes
1 levier et 2 butées coulissantes	14001011
2 leviers	14001001

Capacité max Ø 12



Cintreuse 1 levier



Cintreuse 2 leviers

Trépied pour chape liquide réglage par bague caoutchouc

Code
0328380Z



Permet de définir facilement la cote de coulage d'une chape liquide . Réglable de 0 à 15 cm





Trépied pour chape liquide réglage par vis

Code
03V0000Z



Permet de définir facilement la cote de coulage d'une chape liquide . Réglable de 0 à 15 cm

Trépied pour chape liquide pliable

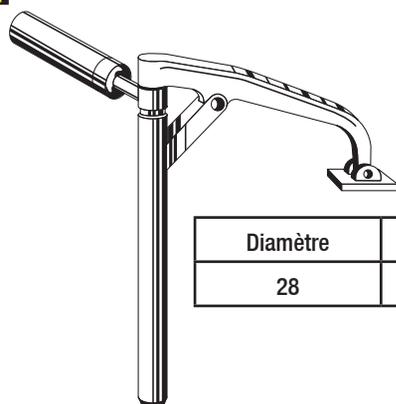
Code
03R8380Z



Permet de définir facilement la cote de coulage d'une chape liquide . Réglable de 0 à 15 cm

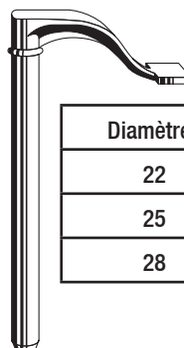


1 Valets d'établi à serrage rapide



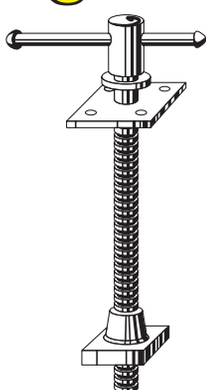
Diamètre	Code
28	15010028

2 Valets d'établi



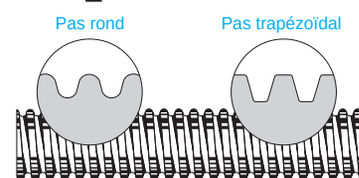
Diamètres	Codes
22	15000022
25	15000025
28	15000028

3 Vis d'établi



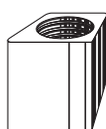
Ordinaire	
Diamètres	Codes
22	16000022
26	16000026
Avec plaque de rappel	
Diamètres	Codes
22	16000122
26	16000126

4 Tiges filetées



Pas trapézoïdal ou rond	
Diamètres	Codes
16 mm	19160000
20 mm	19200000
24 mm	19240000
28 mm	19280000
30 mm	19300000

5 Ecrus carrés - Ecrus ronds



Diamètres	Codes
16 mm	19160001
20 mm	19200001
24 mm	19240001
28 mm	19280001
30 mm	19300001

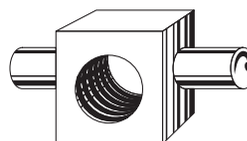


6 Ecrus 6 pans



Diamètres	Codes
16 mm	19160002
20 mm	19200002
24 mm	19240002
28 mm	19280002
30 mm	19300002

7 Ecrus à 2 tenons



Diamètres	Codes
16 mm	19160003
20 mm	19200003
24 mm	19240003
28 mm	19280003
30 mm	19300003

Nous consulter pour remise quantitative ou dimensions superieures



Planches bois
150x34 traitées rouge

Long.	Codes
3.00M	B000300P
4.00M	B000400P



Conforme EN 338 classe C18

Lisses tubulaires Ø34

Long.	Codes
1.60M	2301634G
3.00M	2303034G
3.25M	2302634G
6.50M	2365034G



Voir conteneur pour lisses tubulaires page 10

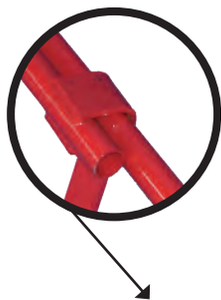
En option

- * Bouchons plastique
- * Extrémités peintes en rouge

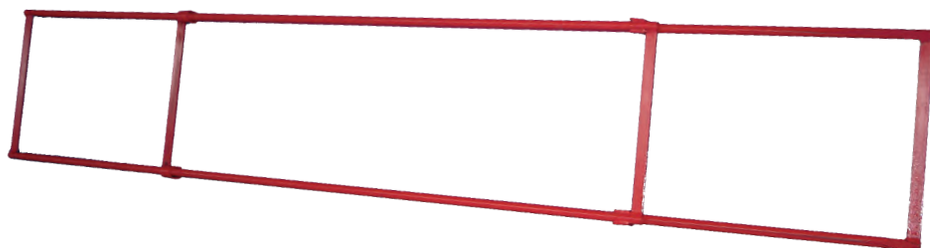




Barrières extensibles 2.50M / 4.00M



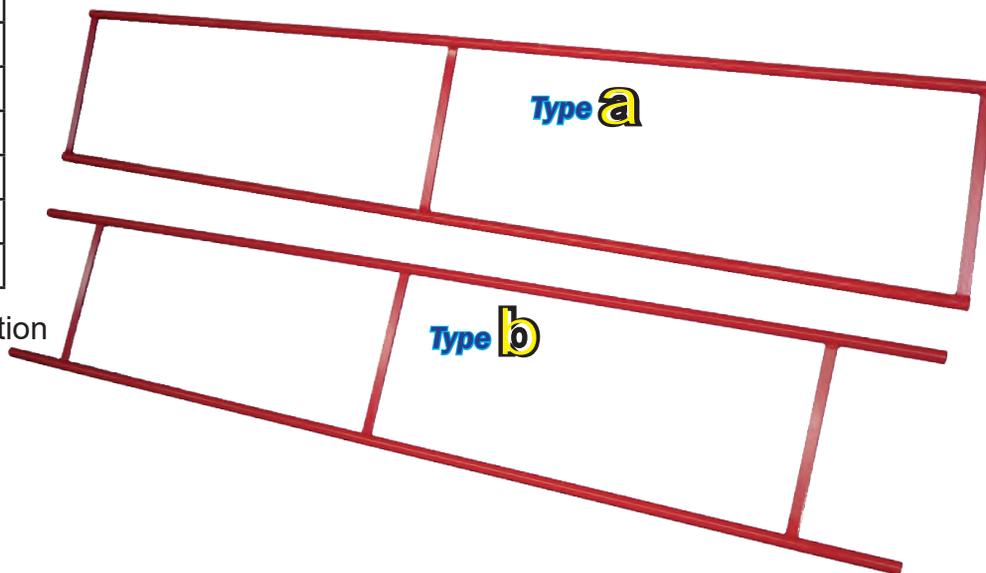
Finitions	Codes
Peint	2302540P
Galva	2302540G



Barrières fixes - 2.00M - 2.50M - 3.00M

Peintes		
Dimensions en mètres	Type A	Type B
2.00M	2300200P	2300212P
2.50M	2300250P	2300252P
3.00M	2300300P	2300312P
Galvanisées		
2.00M	2300200G	2300212G
2.50M	2300250G	2300252G
3.00M	2300300G	2300312G

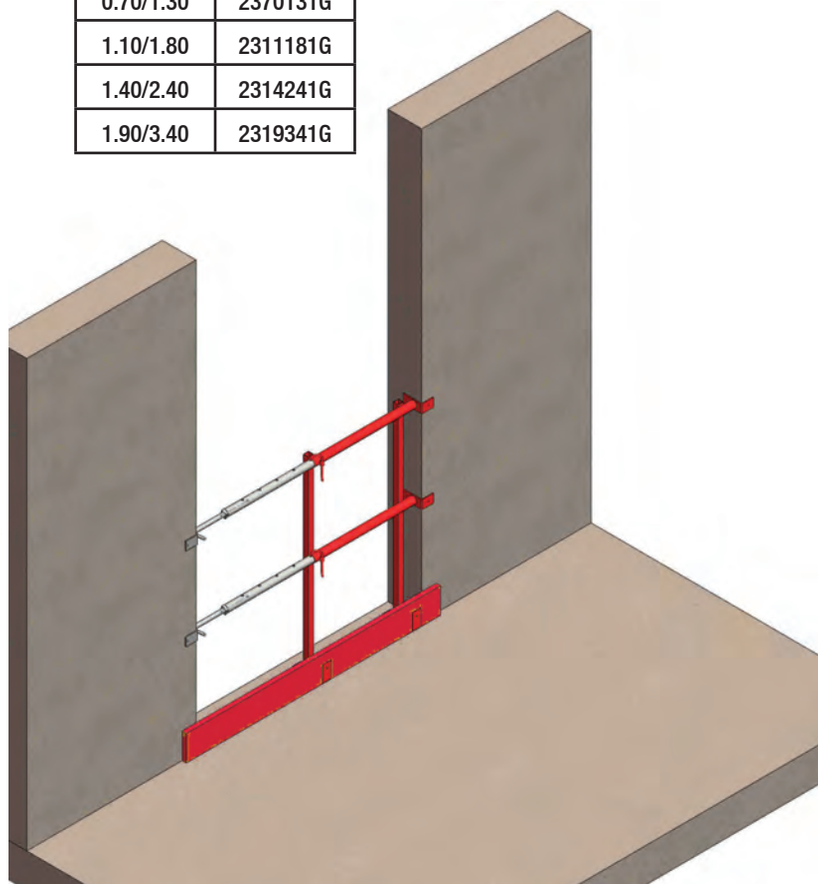
Possibilité plaque d'identification avec ou sans découpe laser





Barrières complètes à équerres

Peintes	
Dimensions en metres	Codes fixation équerres
0.70/1.30	23070131
1.10/1.80	23110181
1.40/2.40	23140241
1.90/3.40	23190341
Galvanisées	
0.70/1.30	2370131G
1.10/1.80	2311181G
1.40/2.40	2314241G
1.90/3.40	2319341G



Barrières complètes à tétons

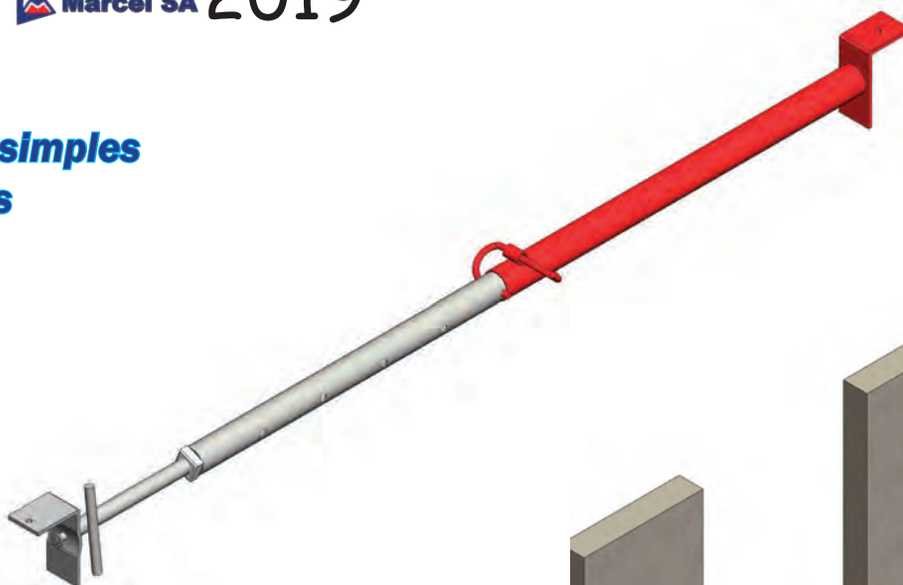
Peintes	
Dimensions en metres	Codes fixation à tétons
0.70/1.30	2370131T
1.10/1.80	2311181T
1.40/2.40	2314241T
1.90/3.40	2319341T
Galvanisées	
0.70/1.30	237T131G
1.10/1.80	231T131G
1.40/2.40	234T241G
1.90/3.40	239T341G





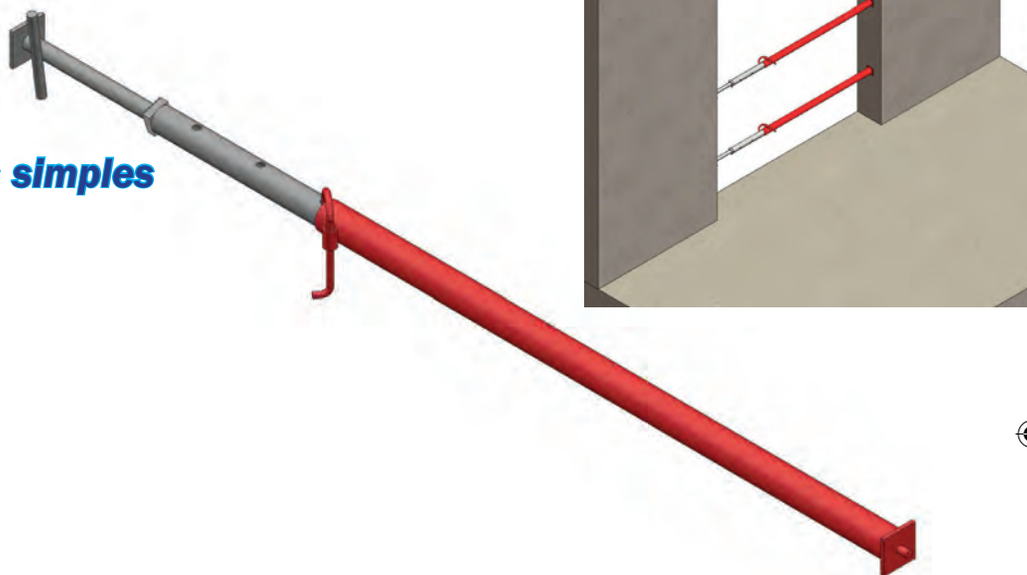
Peintes	
Dimensions en metres	Codes fixation équerres
0.70/1.30	23070130
1.10/1.80	23110180
1.40/2.40	23114240
1.90/3.40	23190340
Galvanisées	
0.70/1.30	2307013G
1.10/1.80	2311018G
1.40/2.40	2314024G
1.90/3.40	2319034G

Barrières simples à équerres



Peintes	
Dimensions en metres	Codes fixation à tétons
0.70/1.30	2307013T
1.10/1.80	2311018T
1.40/2.40	2314024T
1.90/3.40	2319034T
Galvanisées	
0.70/1.30	237T130G
1.10/1.80	231T180G
1.40/2.40	234T240G
1.90/3.40	239T340G

Barrières simples à tétons



Platines 250x70 percées pour lisses tubulaires Ø34

Platines simples

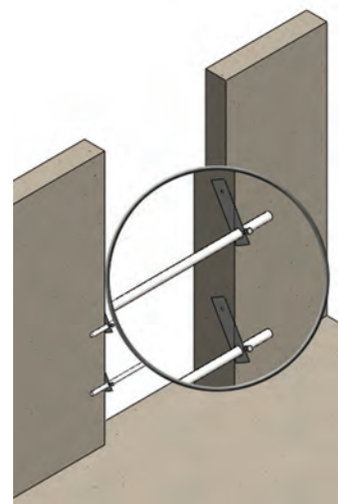


Finition	Code
Galva	2420820G

Platines à vis



Finition	Code
Galva	242V820G





Console trémie d'ascenseur

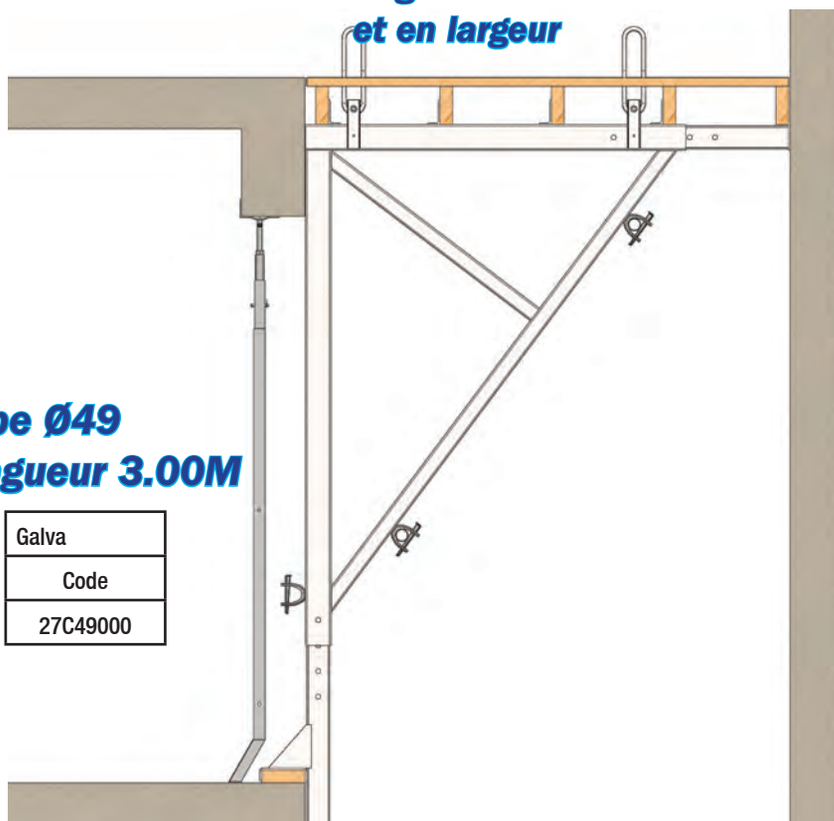
Finitions	Codes
Peint	27100TRE
Galva	2710TREG



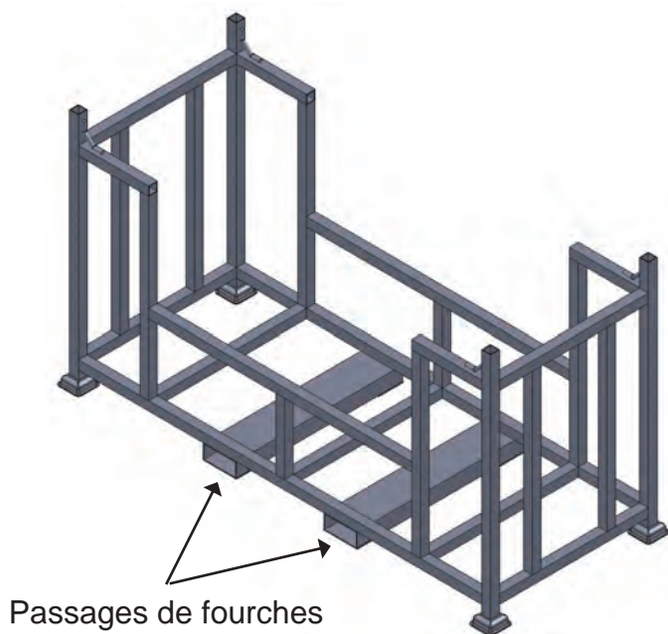
Tube Ø49
longueur 3.00M

Galva
Code
27C49000

Réglable en hauteur
et en largeur

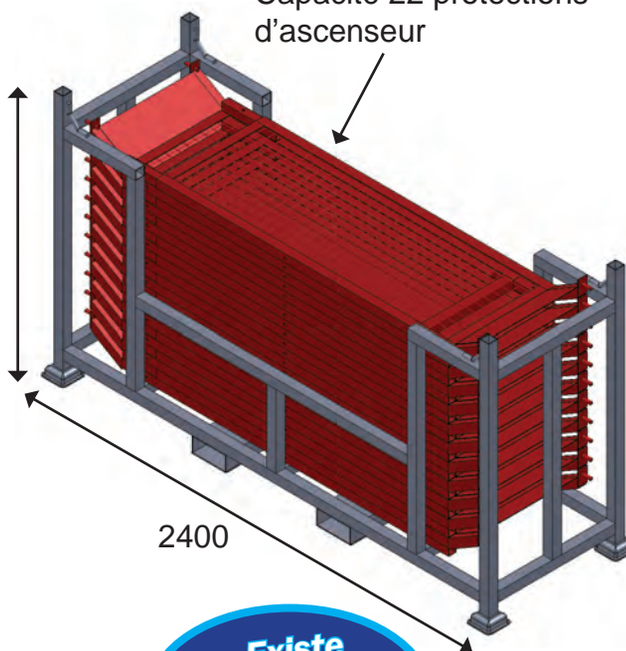


Conteneur pour protection d'ascenseur



1300

Capacité 22 protections d'ascenseur



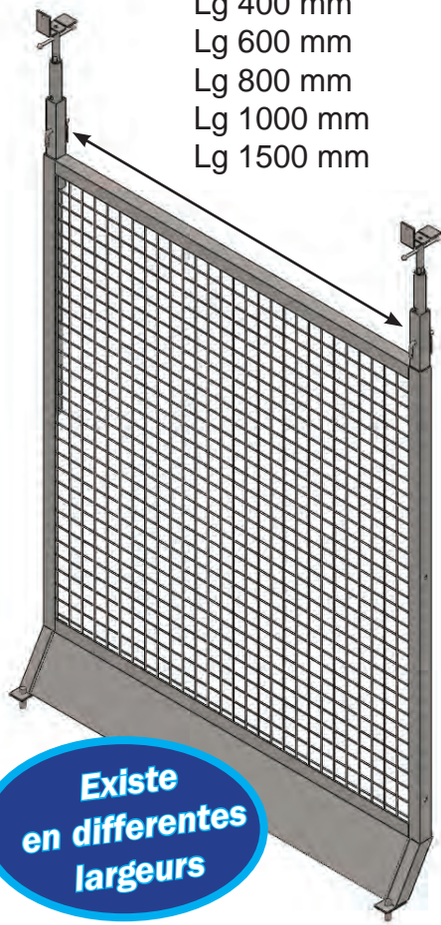
Existe en différentes largeurs

Galva	
Largeurs	Codes
400	CA00400G
600	CA00600G
800	CA00800G
1000	CA01000G

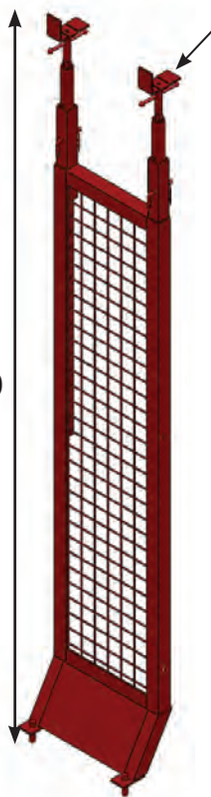




Lg 400 mm
 Lg 600 mm
 Lg 800 mm
 Lg 1000 mm
 Lg 1500 mm



De 2080
 à 3080



Réglage et mise
 en appui

Protection d'ascenseur

Réglable en hauteur pour s'adapter en
 toutes situations

Galva	
Largeurs	Codes
400	27A0400G
600	27A0600G
800	27A0800G
1000	27A1000G
1500	27A1500G

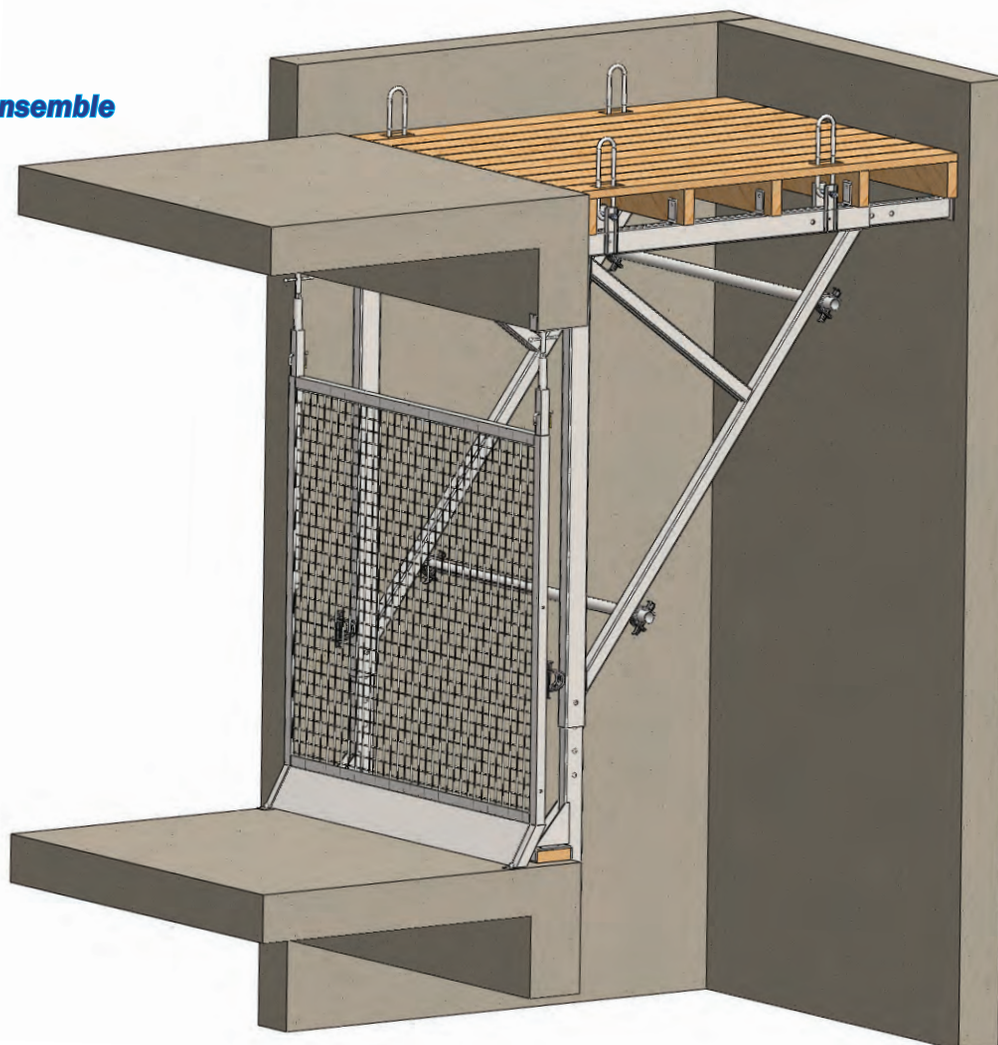
Peint	
Largeurs	Codes
400	27A00400
600	27A00600
800	27A00800
1000	27A01000
1500	27A01500

**Possibilité de
 juxtaposer plusieurs
 protections,
 assemblage par boulons**

Plinthe inclinée anti chute d'objets,
 et protection efficace du personnel

**Existe
 en différentes
 largeurs**

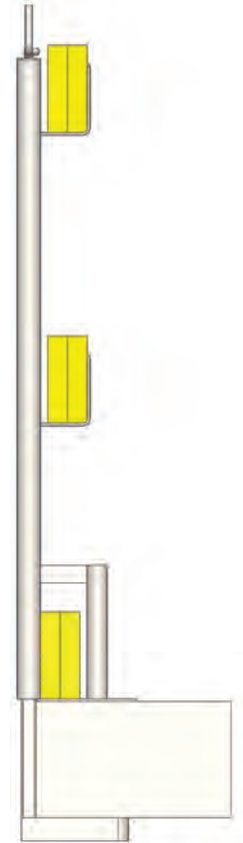
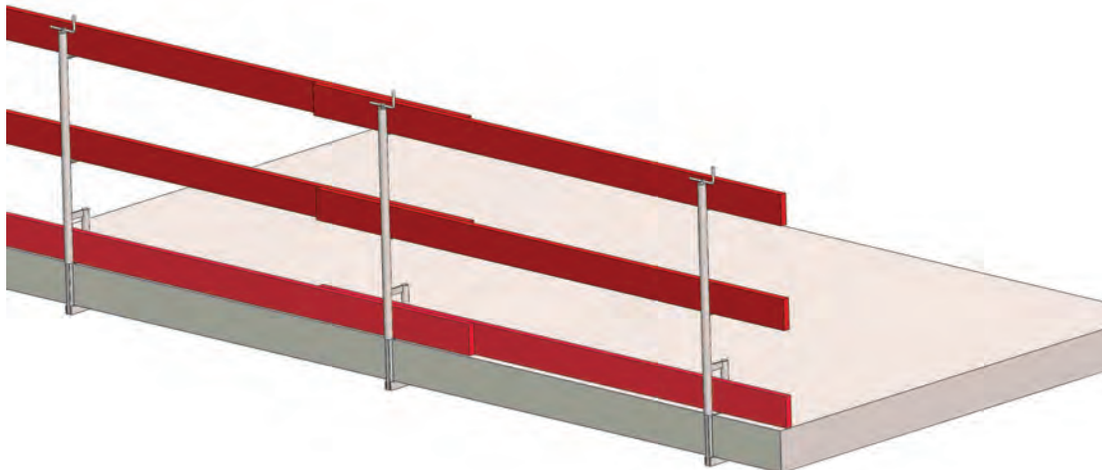
Vue d'ensemble





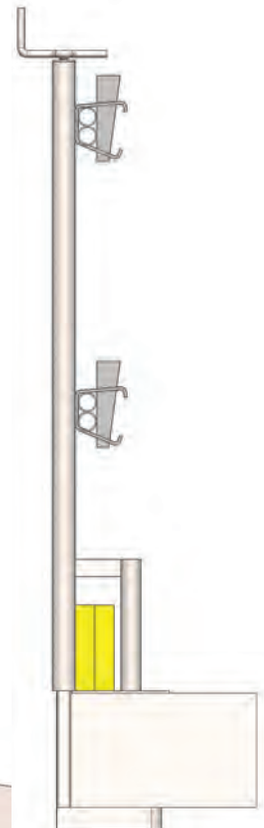
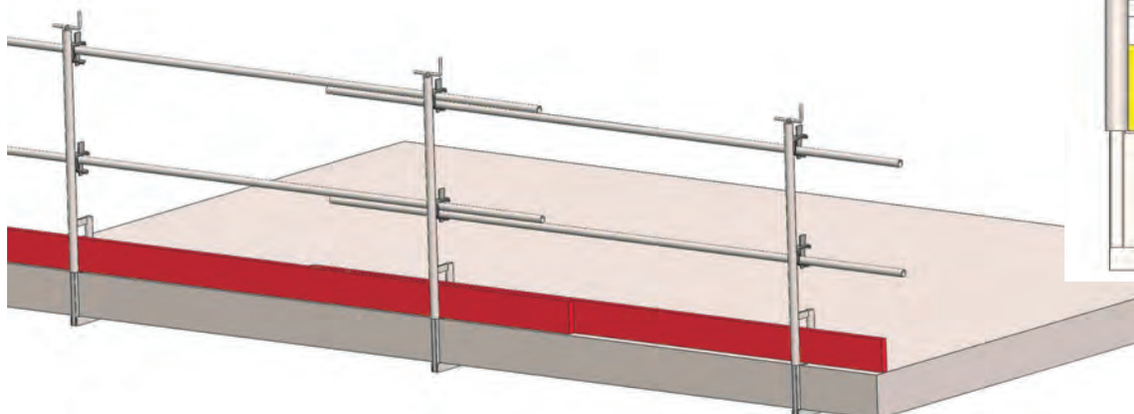
Garde corps pour dalle à planches

Finitions	Codes
Peint	23000045
Galva	2300045G



Garde corps pour dalle à bloqueurs

Finitions	Codes
Peint	23100045
Galva	2310045G



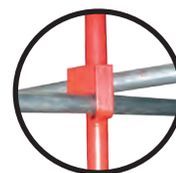


Garde corps pour dalle multidirectionnel

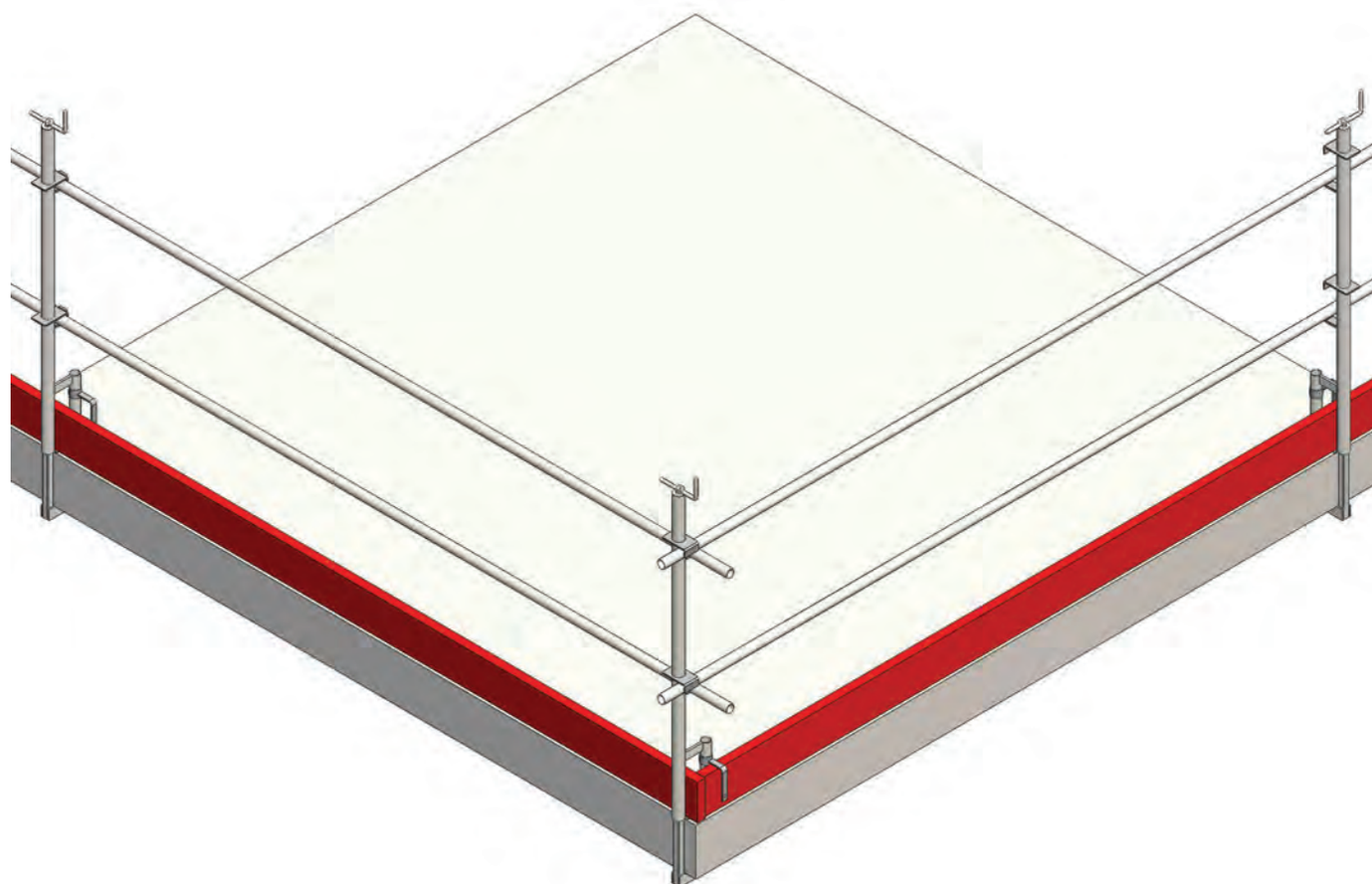
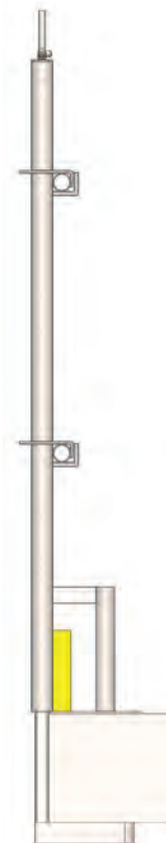
Finitions	Codes
Peint	23M00045
Galva	23M0045G

Épaisseur de la dalle maxi 450

Pour épaisseur de dalle supérieure nous consulter

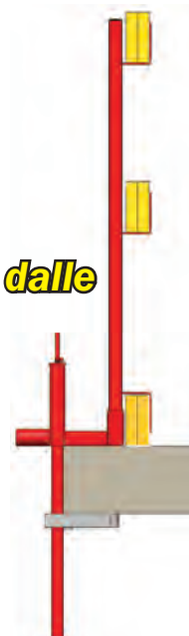


Orientation de 0 à 90°





Position sur dalle



Solution à planches

**Pince double position
capacité 500**

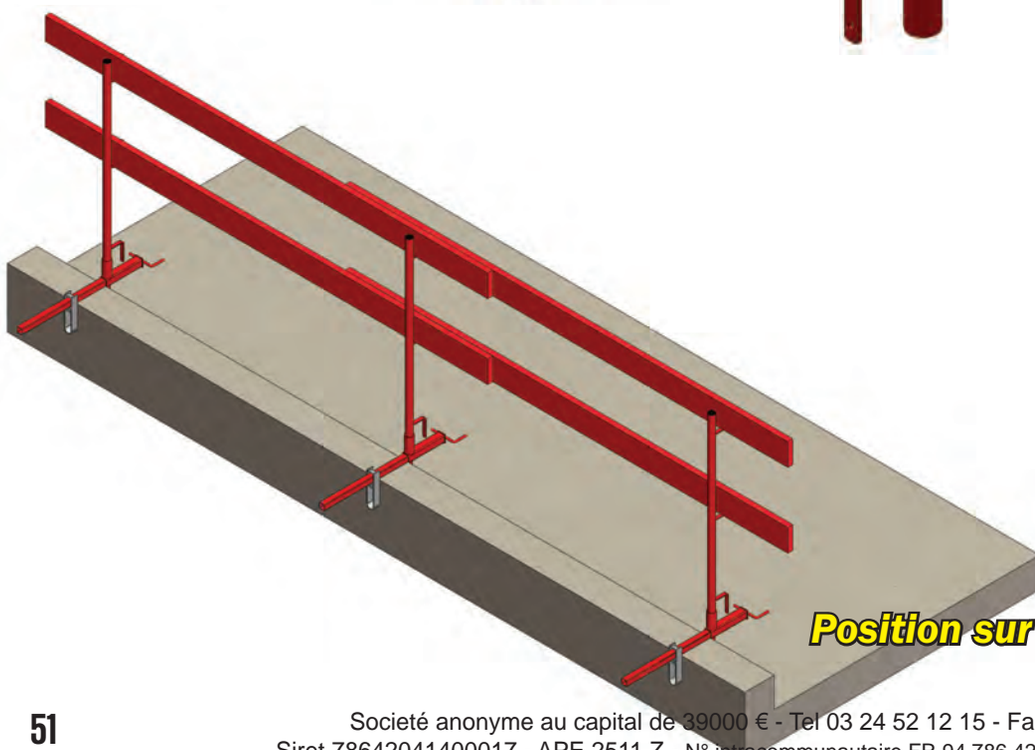
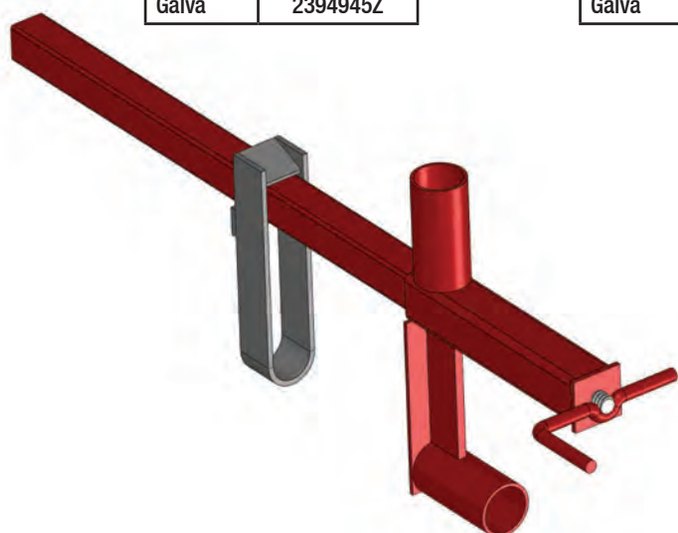
Finitions	Codes
Peint	23149945
Galva	2394945Z

**Potelet Ø40
pour planches**

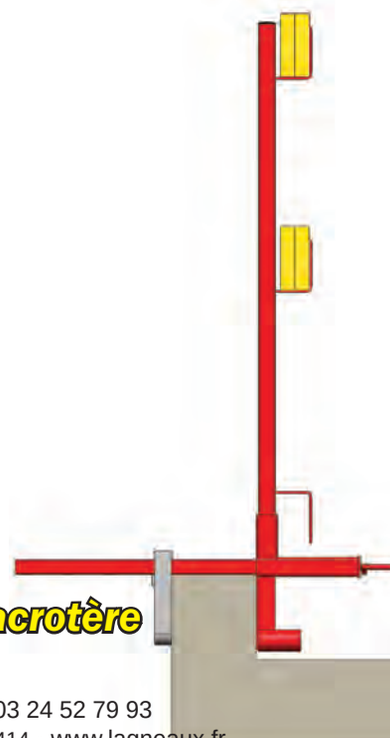
Finitions	Codes
Peint	23940045
Galva	2394045Z

**Planches bois
150x34 traitées rouge**

Long.	Codes
3.00M	B000300P
4.00M	B000400P

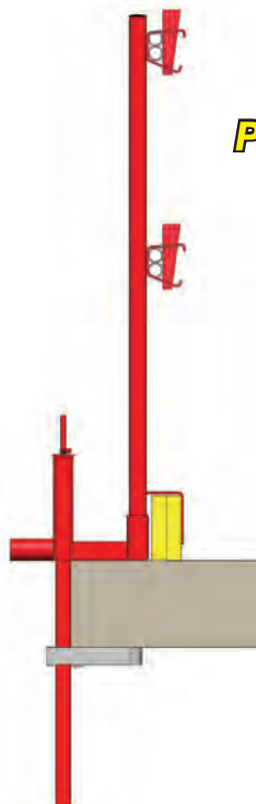


Position sur acrotère





Position sur dalle



Lisses tubulaires Ø34

Long.	Codes
1.60M	2301634G
3.00M	2303034G
3.25M	2302634G
6.50M	2365034G



Solution à lisses tubulaires



**Pince double position
capacité 500**

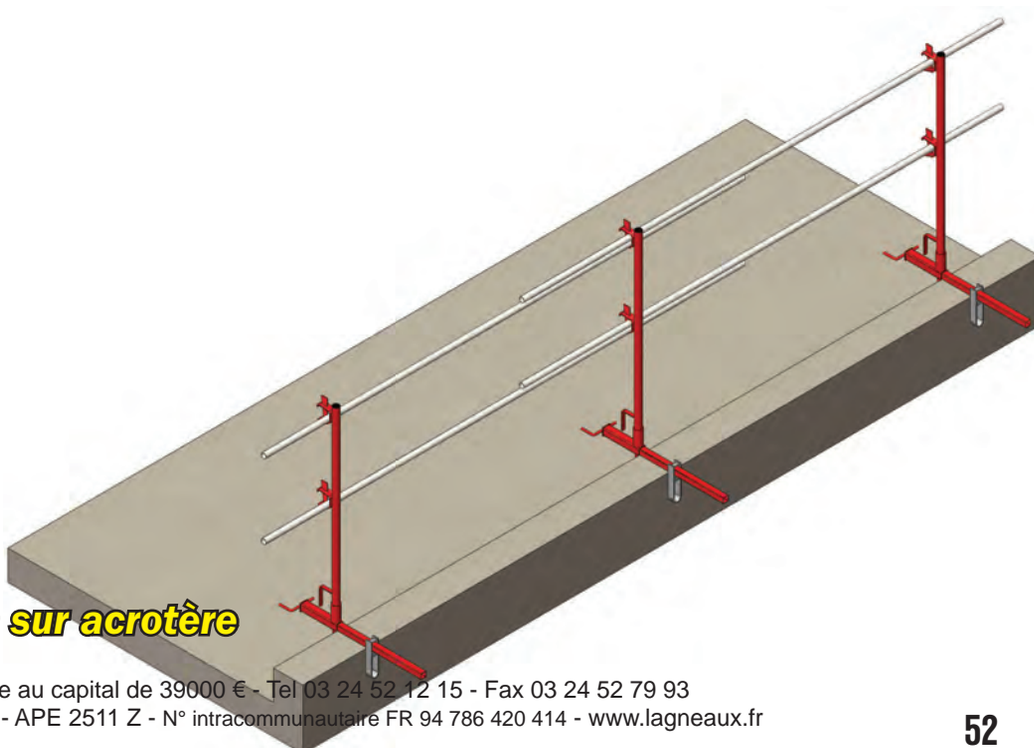
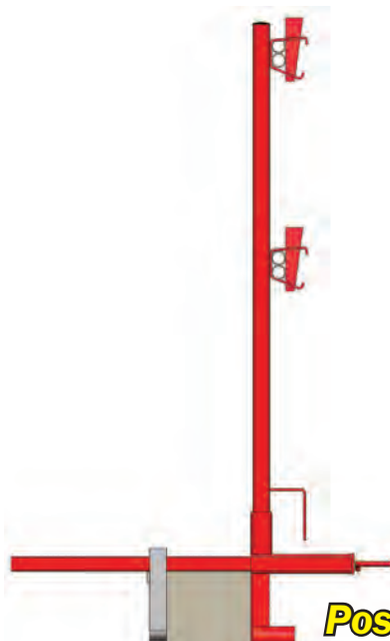
Finitions	Codes
Peint	23149945
Galva	2394945Z



**Potelet Ø40 pour lisses
tubulaires Ø34**

Finitions	Codes
Peint	23149045
Galva	2314945Z

Position sur acrotère

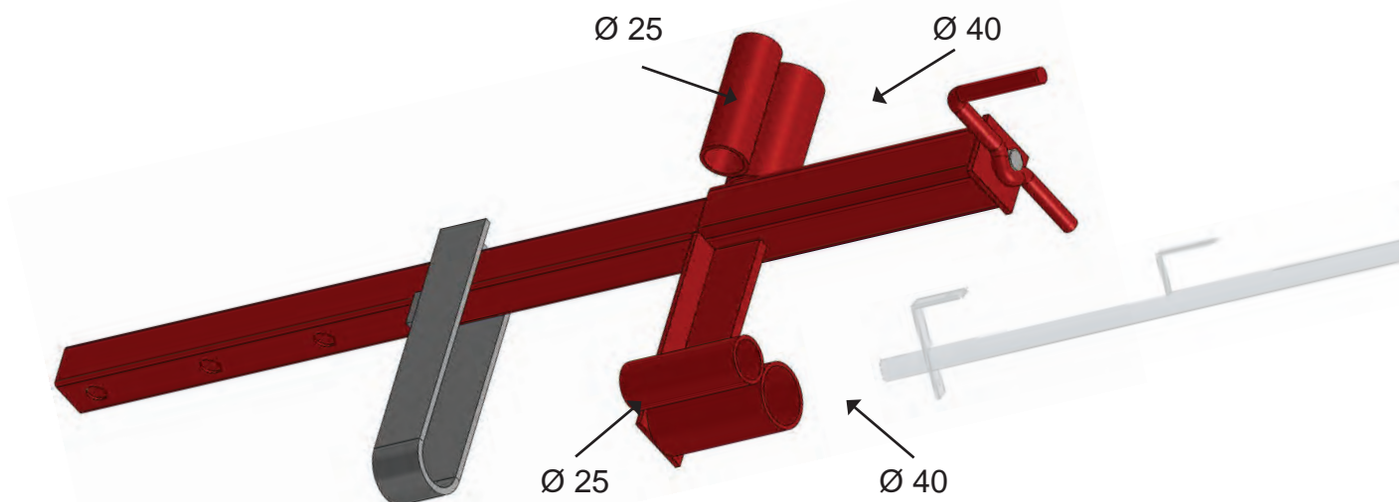




LAGNEAUX 2019
 Marcel SA

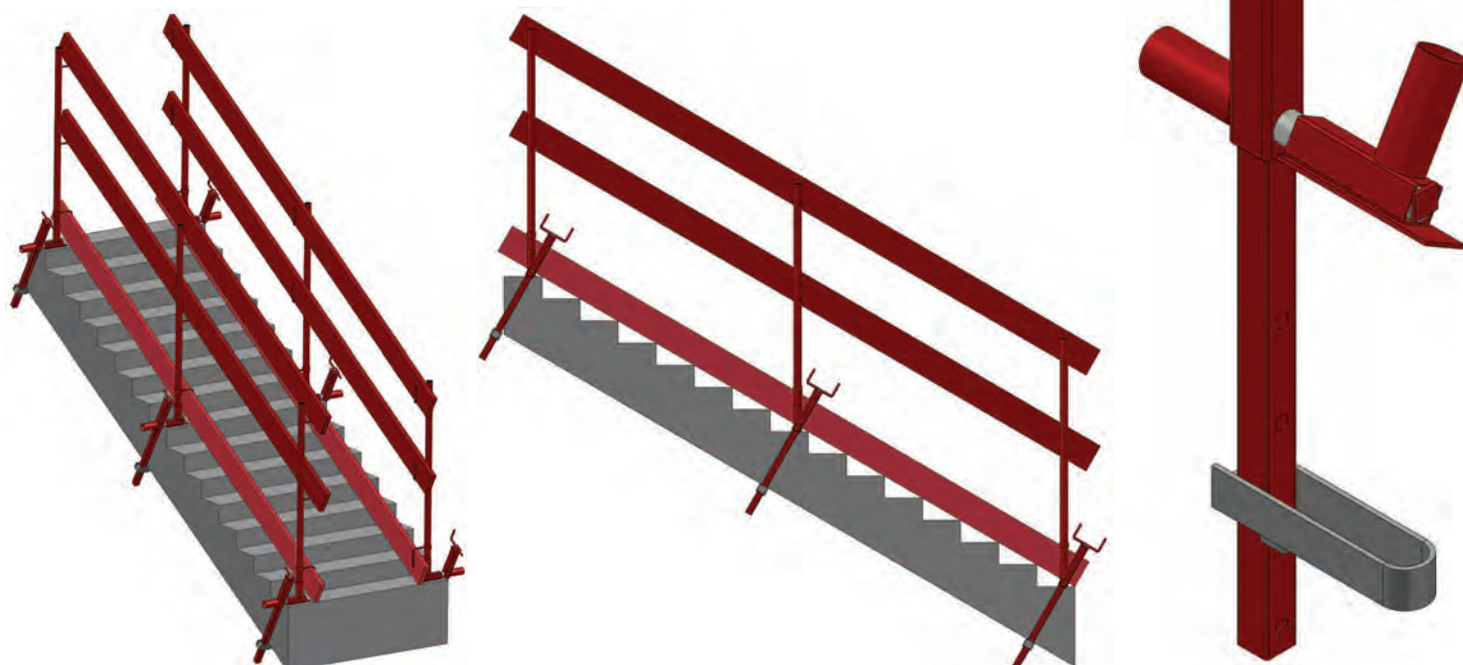
Pince double position compatible potelet à réservation Ø25 ou 40

Finitions	Codes
Peint	23425405
Galva	2342545Z



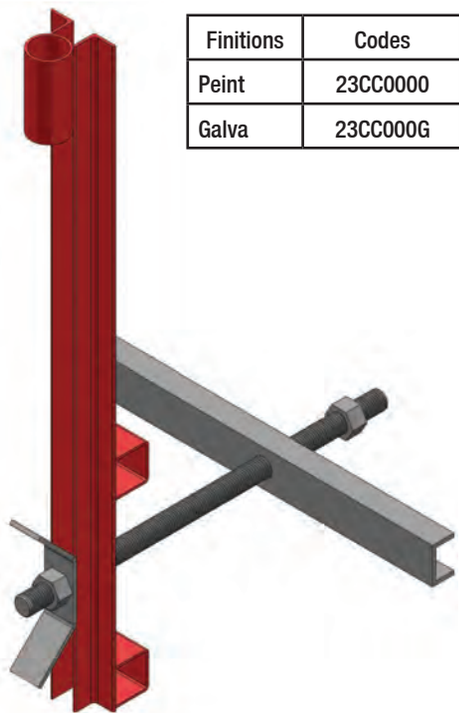
Pince pour escalier

Finitions	Codes
Peint	23340045
Galva	2334045Z

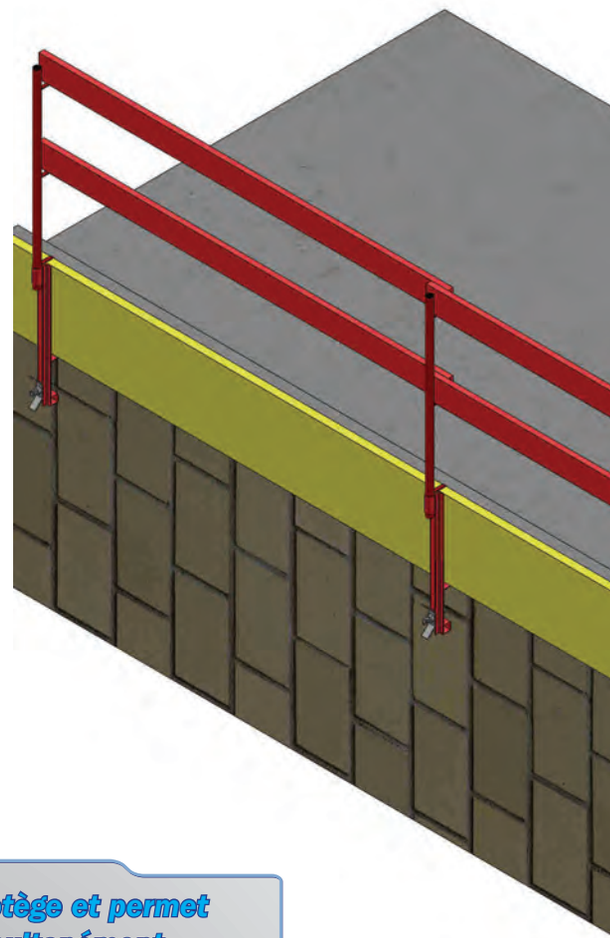
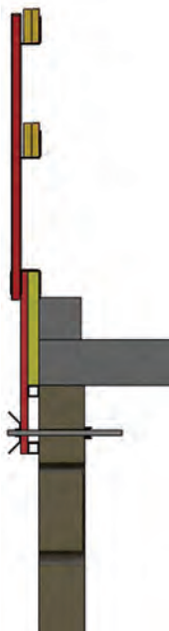




Garde corps de coffrage pour dalle



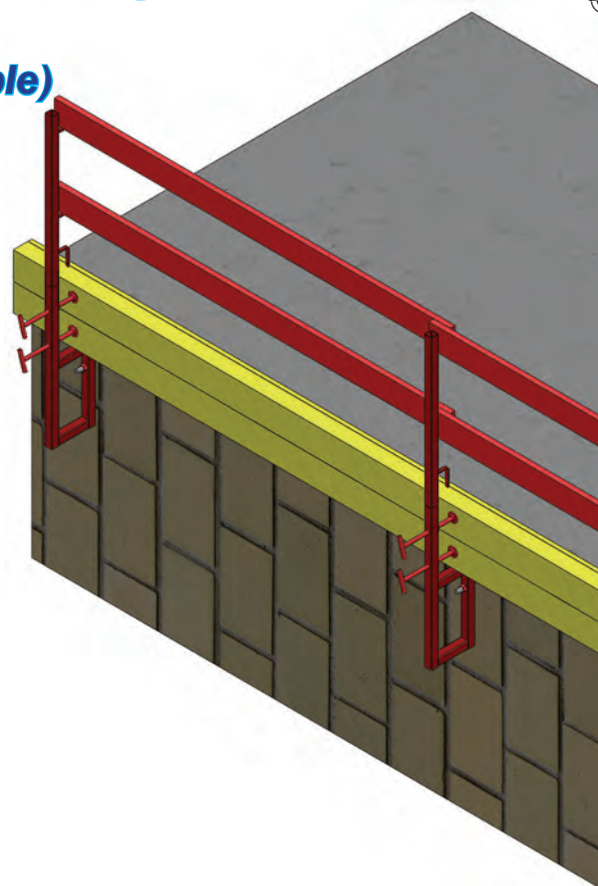
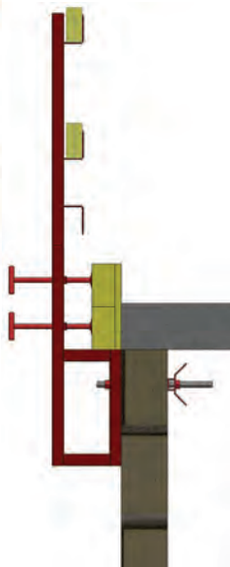
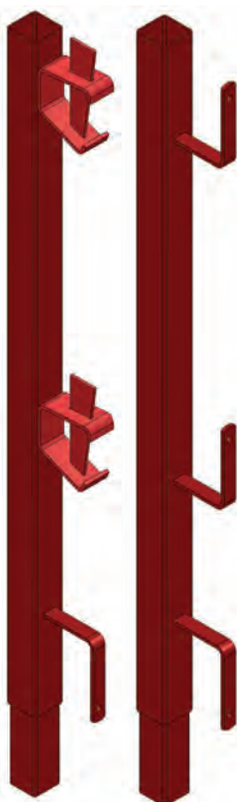
Finitions	Codes
Peint	23CC0000
Galva	23CC000G



*Protège et permet
simultanément
le coulage de la dalle
de béton*

	Codes
Elément de départ + potelet carré de 50 à planche peints	23000050
Elément de départ + potelet carré de 50 à planche électrozingués	2300050Z
Elément de départ + potelet carré de 50 à bloqueurs pour tube Ø34 peints	23024500
Elément de départ + potelet carré de 50 à bloqueurs pour tube Ø34 électrozingués	2310B45G

Garde corps de coffrage pour dalle (modèle réglable)





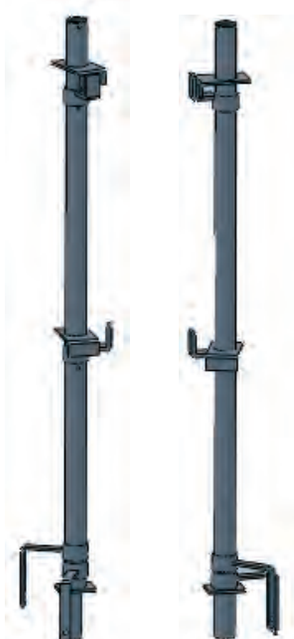
MATERIEL CONFORME NF EN 13374 CLASSE A NOTE DE CALCUL CS-LM POTELET 1801

Potelets à réservation
 multidirectionnels
 avec semelles fixes

Potelets à réservation
 multidirectionnels
 avec double supports
 plinthes coulissantes



Galvanisés	
Diamètres	Codes
40	2340C02G
25	2325C02G



Galvanisés	
Diamètres	Codes
40	2340MR2G
25	2325MR2G

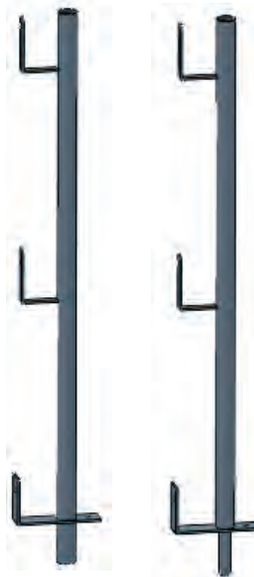
MATERIEL CONFORME NF EN 13374 CLASSE A RAPPORT CEBTP : B242-4-116/5

Potelets à réservation
 à bloqueurs de tube Ø34

Potelets à réservation
 à planches



Peints	
Diamètres	Codes
40	23400002
25	23250002
Galvanisés	
40	2340002G
25	2325002G

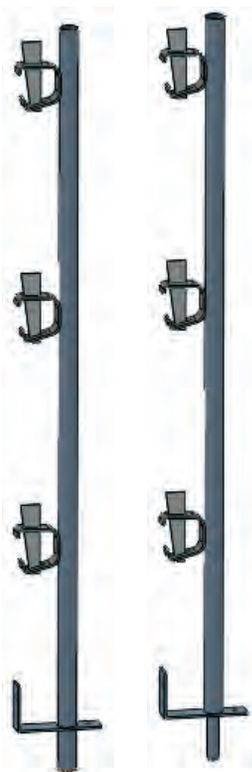


Peints	
Diamètres	Codes
40	23400001
25	23250001
Galvanisés	
40	2340001G
25	2325001G



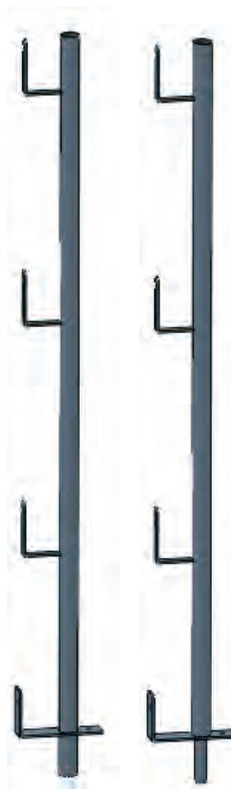


Potelets à réservation
 hauteur 1.50M
 à bloqueurs de tube Ø34



Peints	
Diamètres	Codes
40	234003B2
25	232503B2
Galvanisés	
40	23403B2G
25	23253B2G

Potelets à réservation
 hauteur 1.50M
 à planches



Peints	
Diamètres	Codes
40	2340150P
25	2325150P
Galvanisés	
40	2340150G
25	2325150G

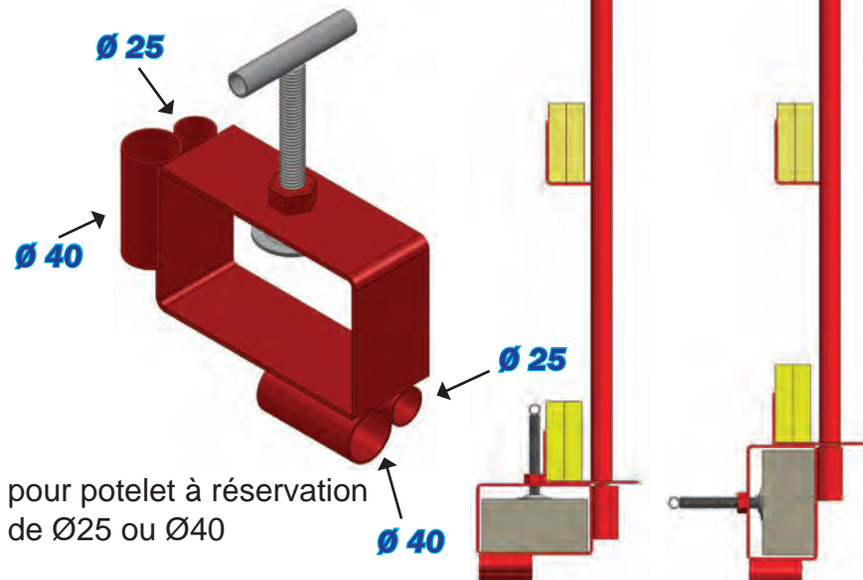
CONFORME AU DECRET
N° 2004-924 DU 01/09/04

CONFORME AU DECRET
N° 2004-924 DU 01/09/04



**Support potelet
coulissant sur madrier**

Finitions	Codes
Peint	23300000
Electrozingué	2330000Z
Galvanisé	2330000G



Adaptateur 25 / 40

Finitions	Codes
Peint	23004025
Galvanisé	2304025G



**Manchon PVC pour réservation
25 ou 40 avec bouchons de protection**

Diamètres	Codes
réservation 25	P002610N
réservation 40	P004210N



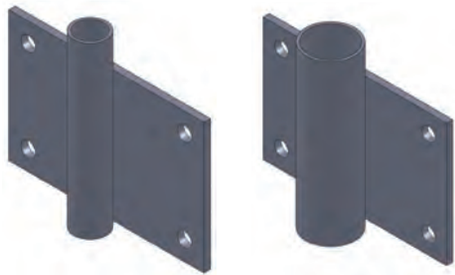
**Réhausse de réservation
25 ou 40 hauteur 400**

Diamètres	Finitions	Codes
25	Diam 30/1,5-BRUT	2325R33B
40	Diam 45/1,5-BRUT	2340R33B





Support en applique



Peints	
Diamètres	Codes
40	23A4010P
25	23A2510P
Galvanisés	
40	23A4010G
25	23A2510G



Peints	
Diamètres	Codes
40-25	23A4025P
Galvanisés	
40-25	23A4025G

Support en applique déport 100mm

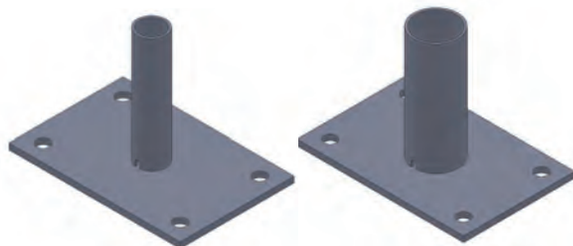


Peints	
Diamètres	Codes
40	23A401DP
25	23A251DP
Galvanisés	
40	23A401DG
25	23A251DG



Peints	
Diamètres	Codes
40	23A425DP
Galvanisés	
40	23A425DG

Support sur dalle

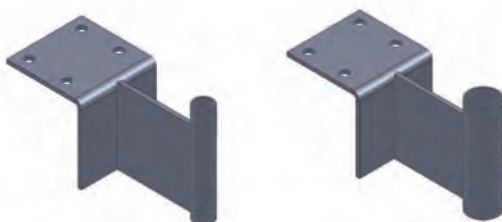


Peints	
Diamètres	Codes
40	23D4010P
25	23D2510P
Galvanisés	
40	23D4010G
25	23D2510G



Peints	
Diamètres	Codes
40	23D4025P
Galvanisés	
40	23D4025G

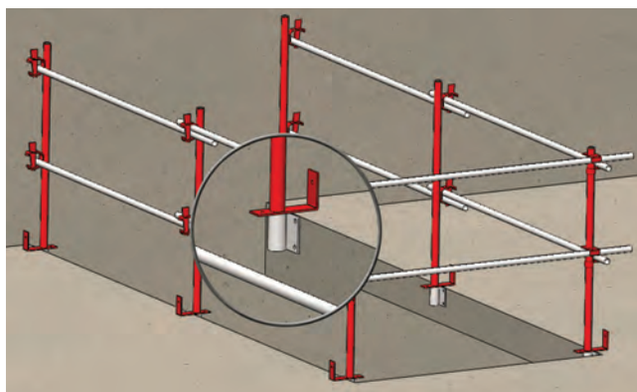
Support en équerre sur dalle



Peints	
Diamètres	Codes
40	23E4010P
25	23E2510P
Galvanisés	
40	23E4010G
25	23E2510G



Peints	
Diamètres	Codes
40	23E4251P
Galvanisés	
40	23E4251G



Systeme de protection de trémies par garde-corps

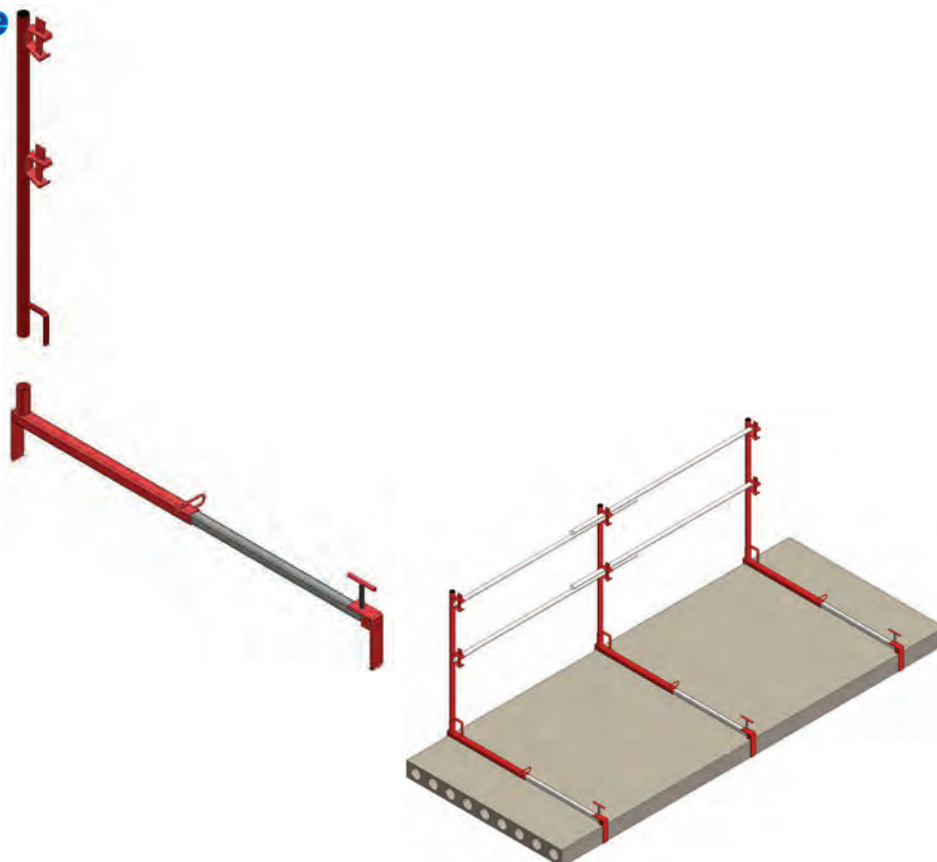
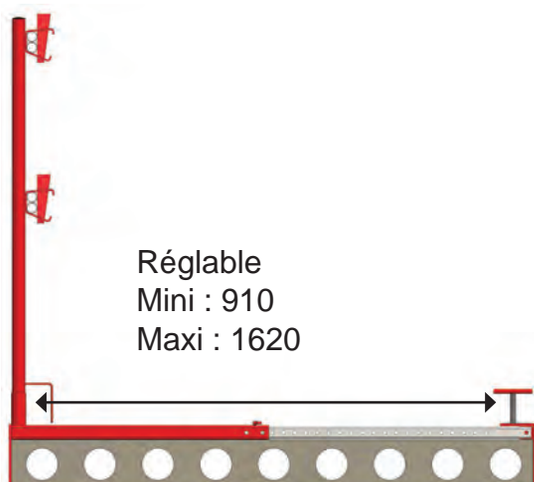
Société anonyme au capital de 39000 € - Tel 03 24 52 12 15 - Fax 03 24 52 79 93
 Siret 78642041400017 - APE 2511 Z - N° intracommunautaire FR 94 786 420 414 - www.lagneaux.fr





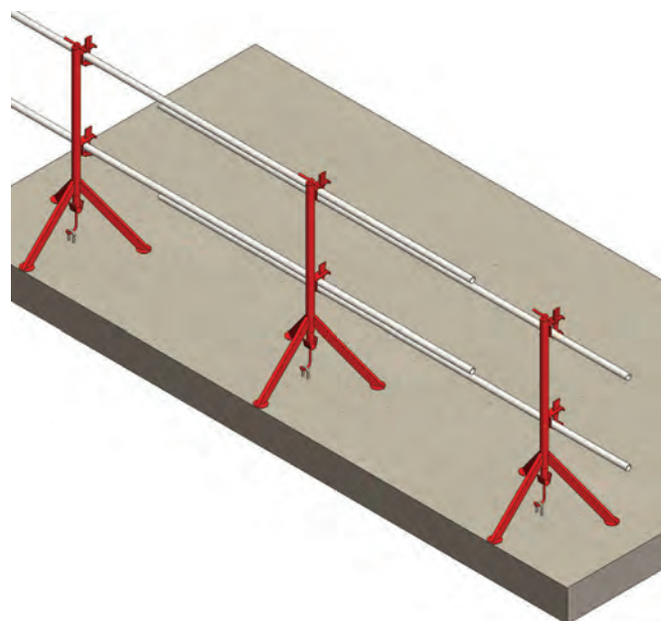
Pince pour dalle alvéolaire + potelet à bloqueurs

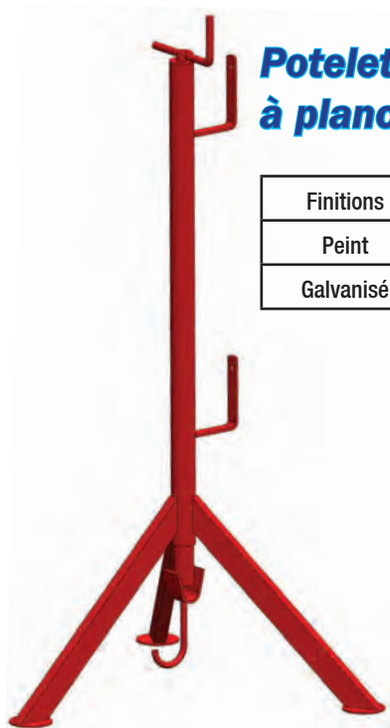
Finitions	Codes
Peint	23AL0002
Galvanisé	23AL002G



Potelets prédalle à bloqueurs

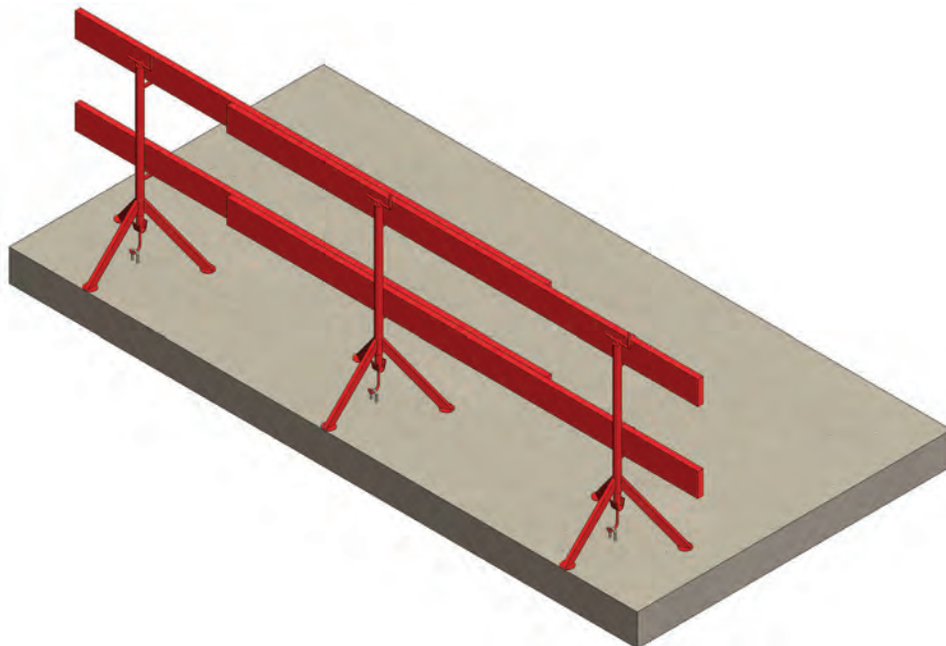
Finitions	Codes
Peint	23030002
Galvanisé	23030MG2





Potelets prédalle à planches

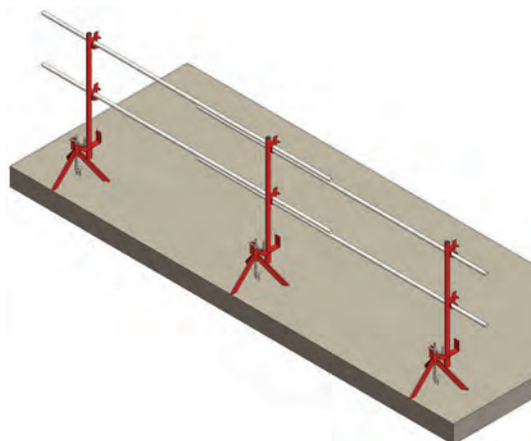
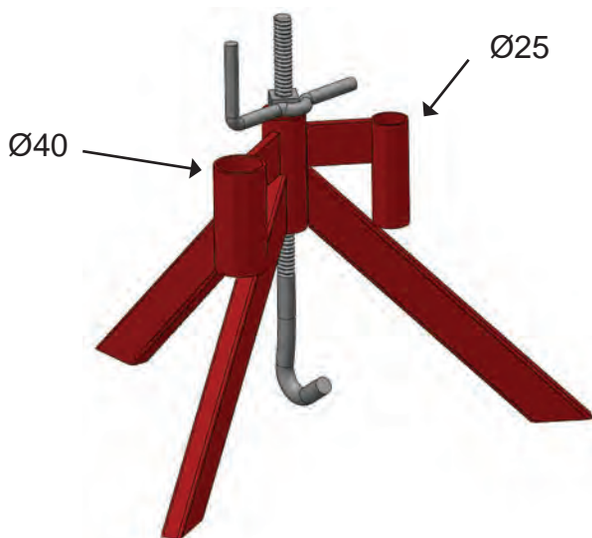
Finitions	Codes
Peint	23030001
Galvanisé	2303001G



Prédalle de base

Finitions	Codes
Peint	23030003
Galvanisé	2303003G

pour potelet à réservation de Ø25 et Ø40

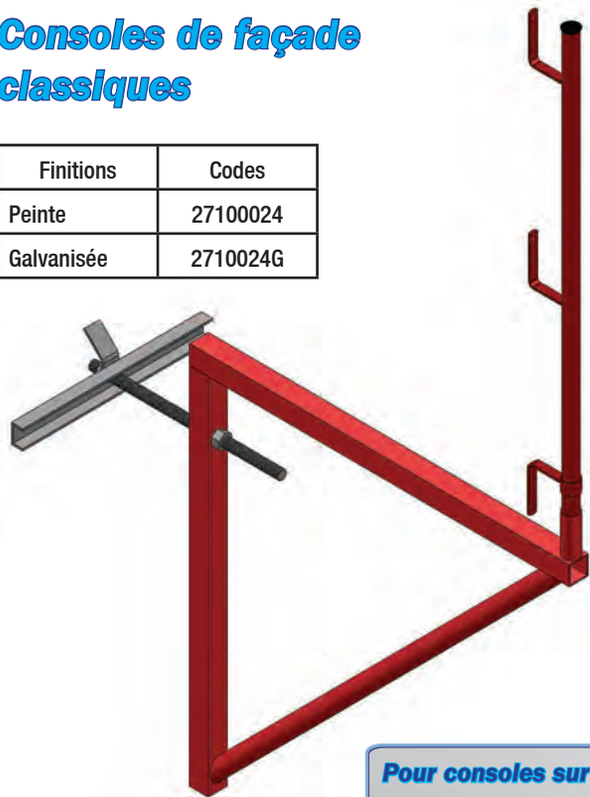




Essais mécaniques suivant la norme NF EN 13374 de classe C
rapport d'essais N° B242-4-116/1

Consoles de façade classiques

Finitions	Codes
Peinte	27100024
Galvanisée	2710024G



Consoles de façade compatibles planchers acier

Finitions	Codes
Peinte	27100124
Galvanisée	2710124G



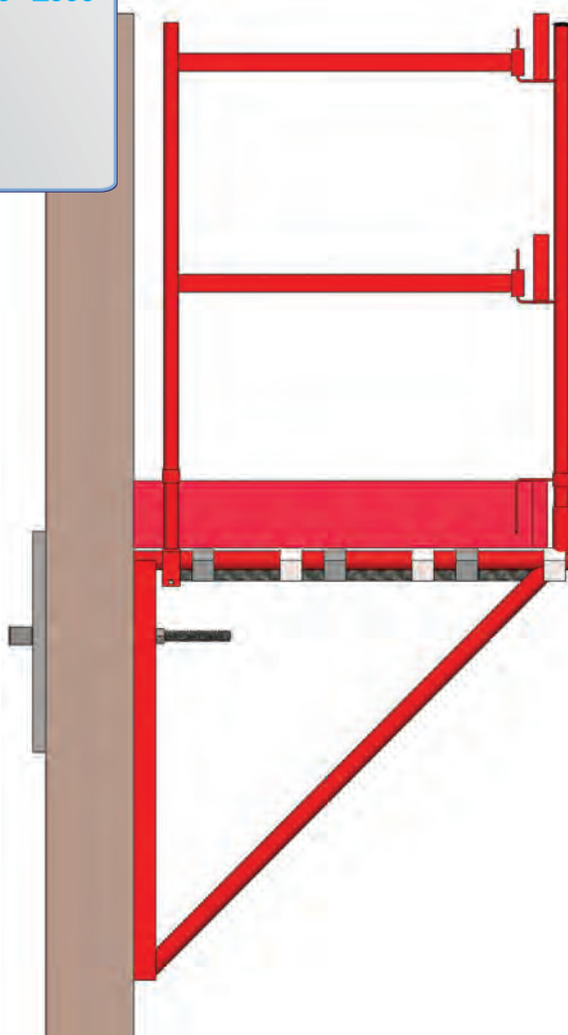
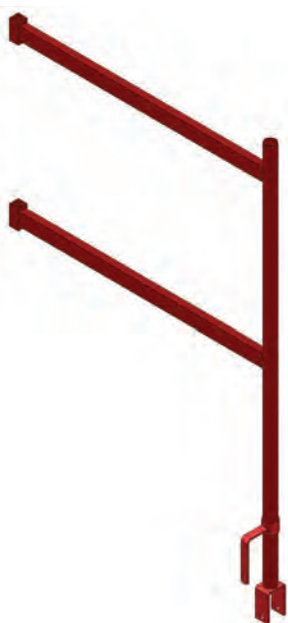
Pour consoles sur demande :

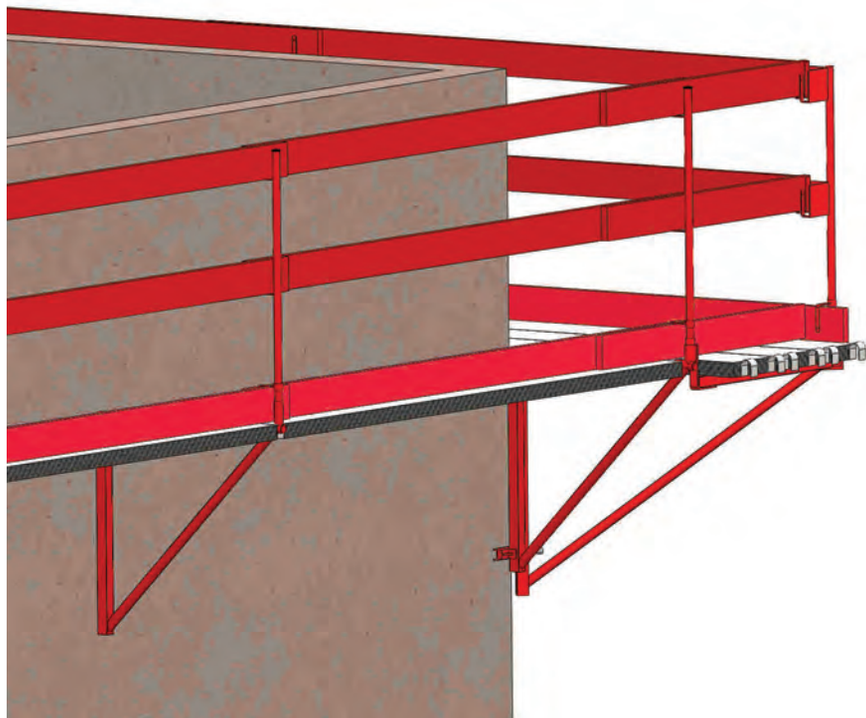
- Fixation tige filetée longueur : 500 - 800 - 1000
- Largeur de la console : 750 - 1000 - 1200 - 1500 - 2000
- Potelet hauteur : 1200 - 1500 - 1800

Classique ou compatible plancher acier

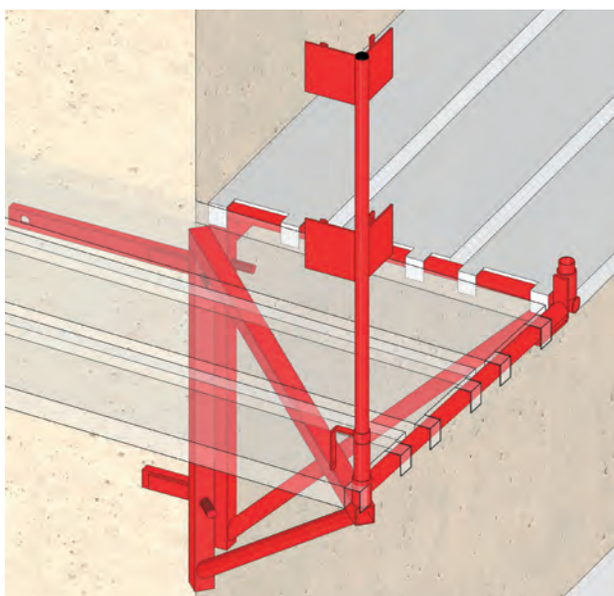
Garde corps latéral pour console

Finitions	Codes
Peint	271224LP
Galvanis	271224LG





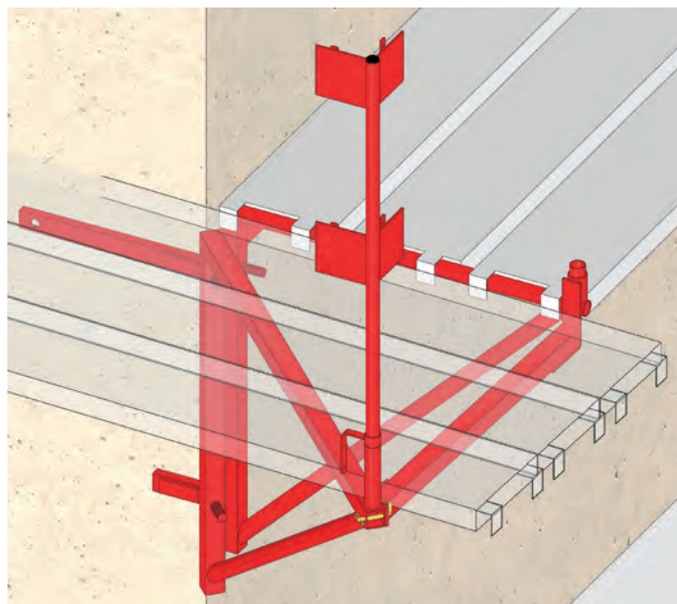
Consoles de façade d'angles



Solution 1 :

Nécessite d'avoir des plateaux extensibles pour une jonction parfaite

Finitions	Codes
Peinte	271AN80P
Galvanisée	271AN80G



Solution 2 : ECONOMIQUE

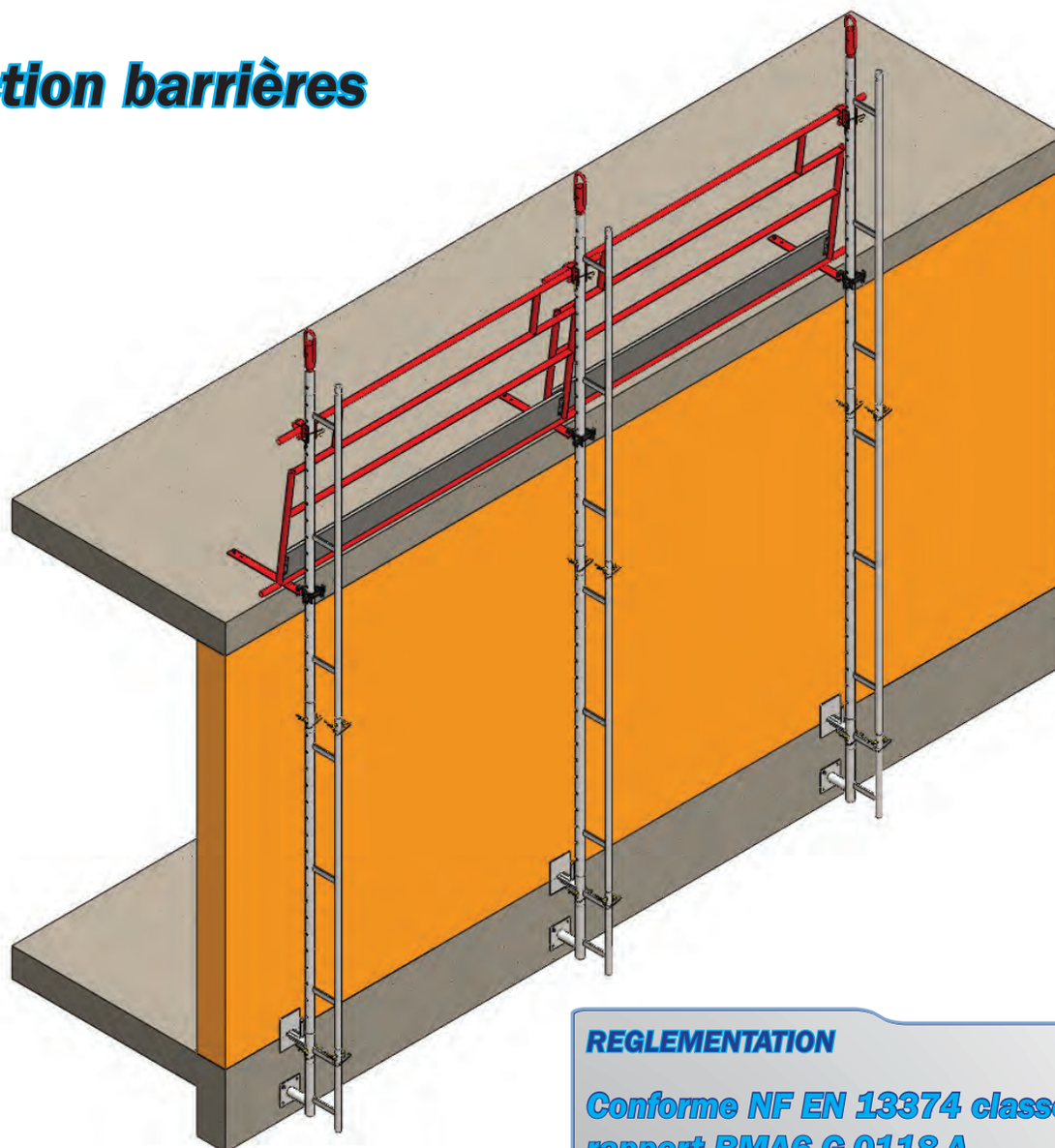
Console d'angle pour plateaux standards

Finitions	Codes
Peinte	271AN8FP
Galvanisée	271AN8FG





LX protection barrières



REGLEMENTATION

Conforme NF EN 13374 classe A
rapport BMA6.G-0118-A

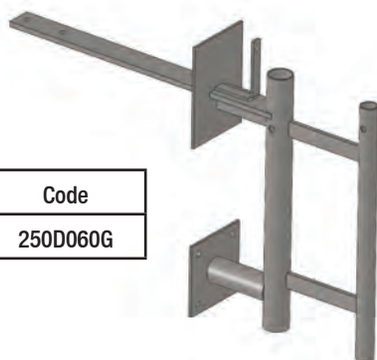
Rallonge hauban de 2 mètres

Finition	Code
Galva	2500200G

Support de base pour balcon



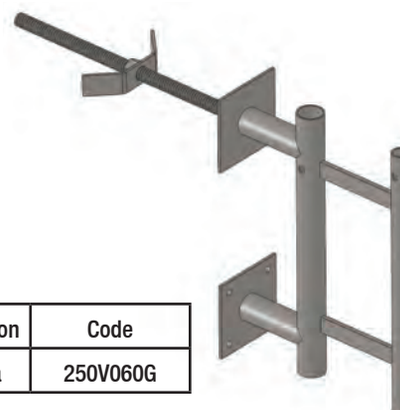
Support de base pour dalle



Finition	Code
Galva	250D060G

Finition	Code
Galva	250DBA0G

Support de base pour mur

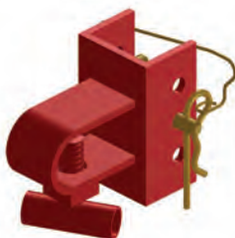


Finition	Code
Galva	250V060G





Collier de serrage

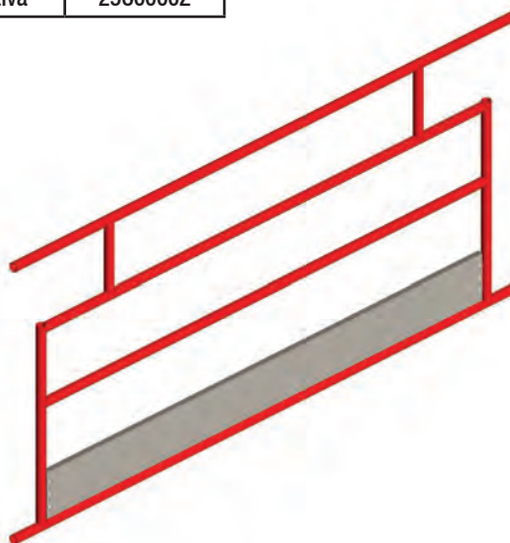
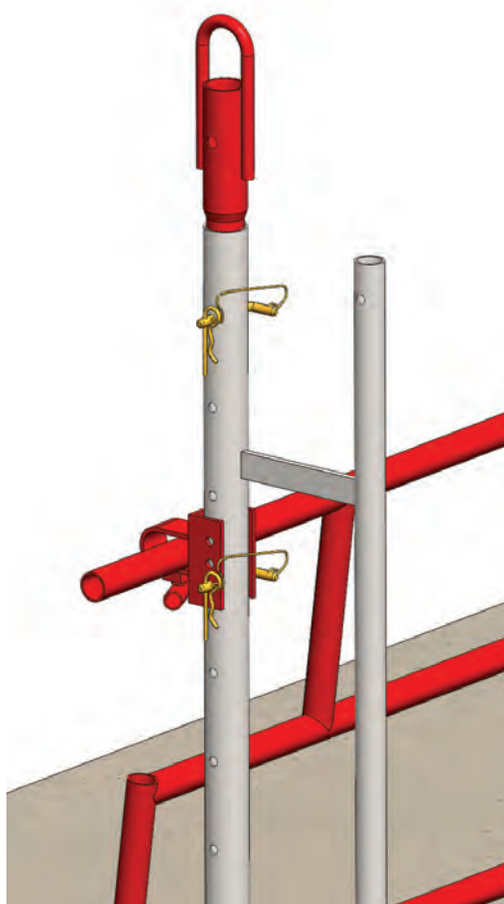


Finition	Code
Galva	25C0000Z

Anneau de levage



Finition	Code
Galva	25A0000G



Barrière de 2.25m

Finition	Code
Galva	25B2250G

Support Intermédiaire sur dalle

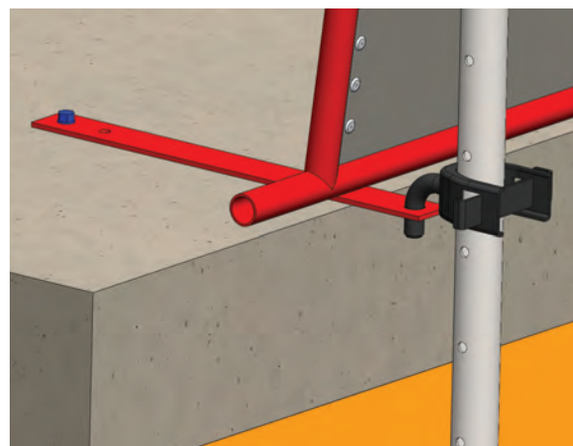


Finition	Code
Galva	25FI000G

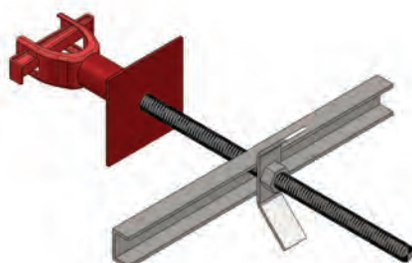
Collier de support Intermédiaire



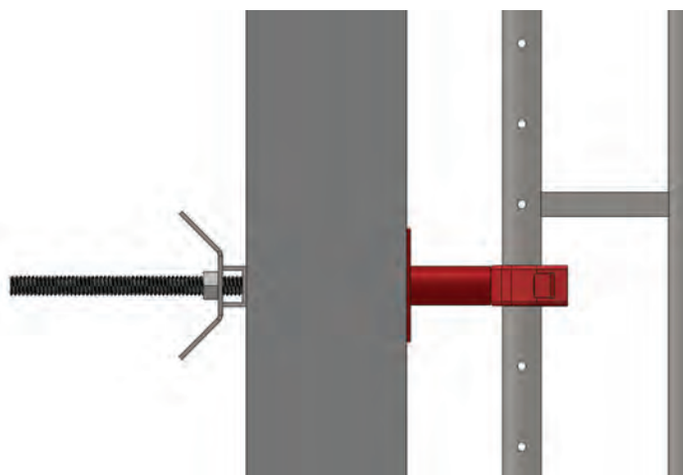
Finition	Code
Galva	25FIC00G



Support Intermédiaire pour mur

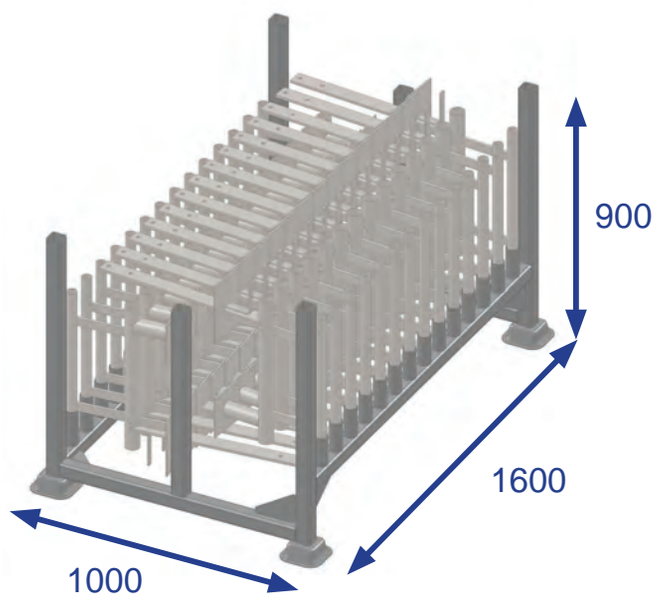


Finition	Code
Galva	250V101G



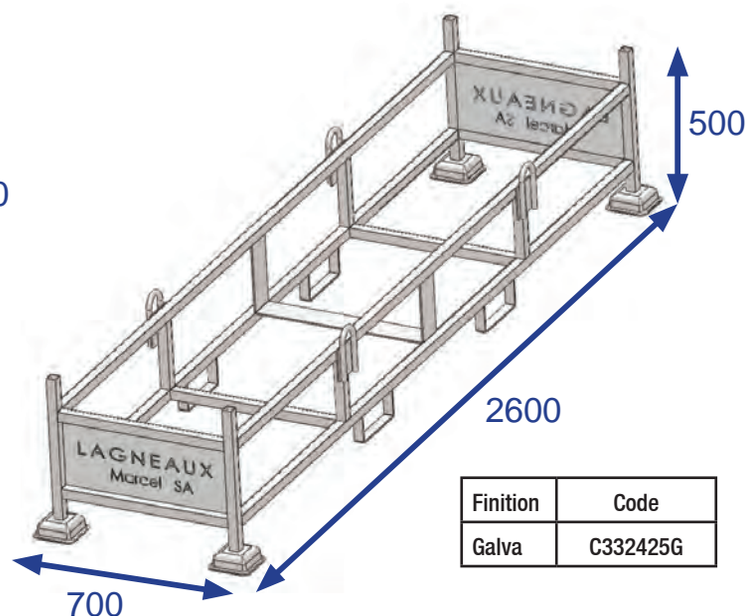


Conteneur pour 28 supports de base sur dalle



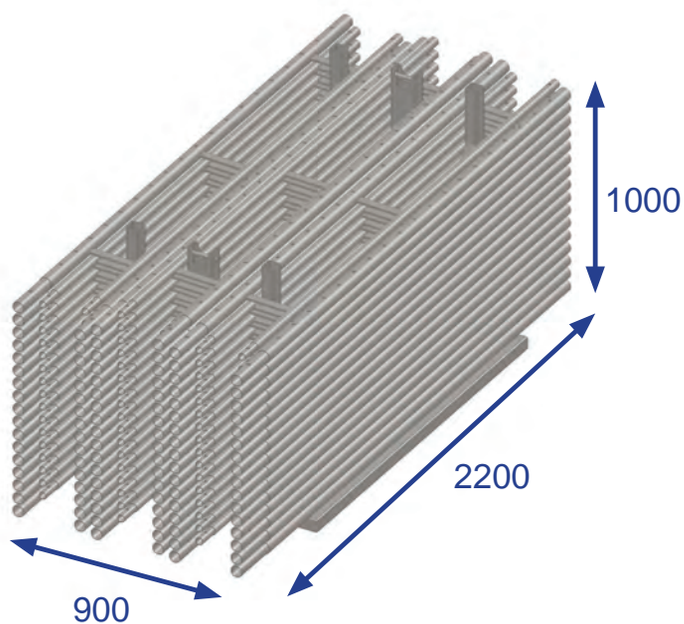
Finition	Code
Galva	CLXD060G

Conteneur pour 100 lisses tubulaires $\varnothing 34$ longueur 2400



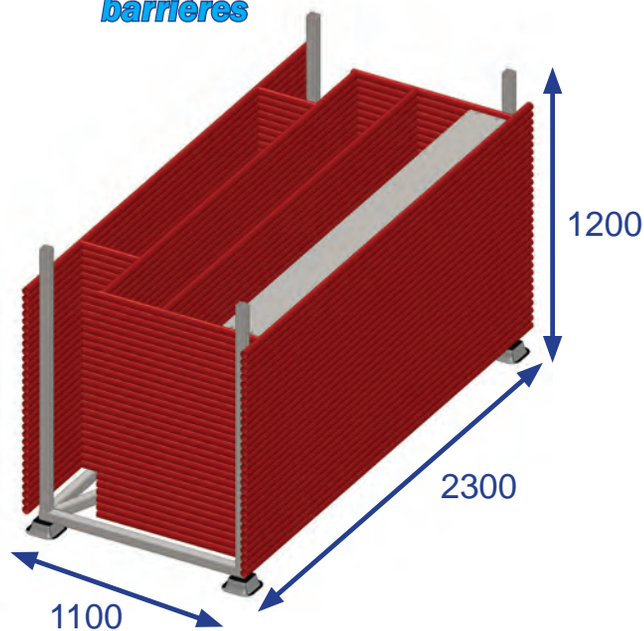
Finition	Code
Galva	C332425G

Conteneur pour 100 rallonges hauban



Finition	Code
Galva	CLX2000G

Conteneur pour 30 barrières

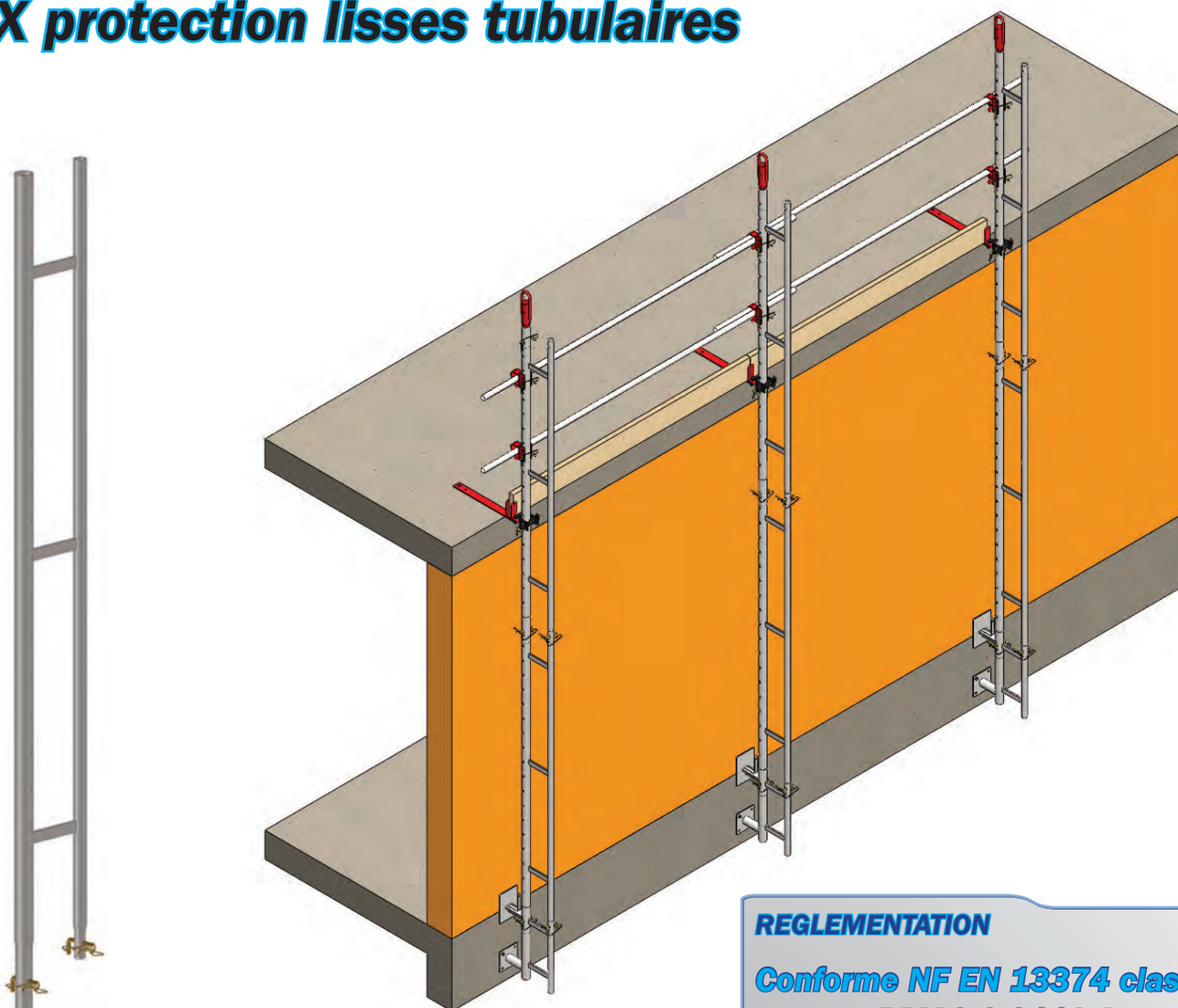


Finition	Code
Galva	CLXB225G





LX protection lisses tubulaires



REGLEMENTATION

Conforme NF EN 13374 classe A
rapport BMA6.G-0118-A

Rallonge hauban de 2 mètres

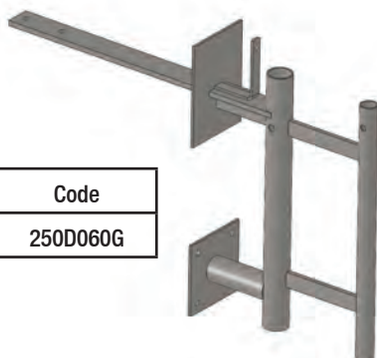
Finition	Code
Galva	2500200G

Support de base pour balcon



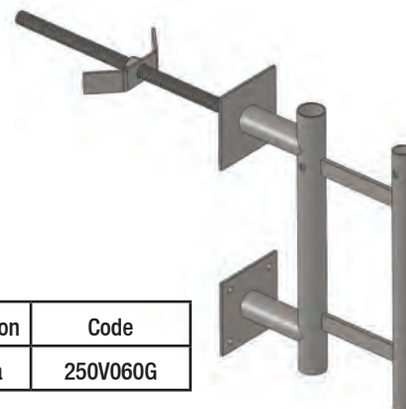
Finition	Code
Galva	250DBA0G

Support de base pour dalle



Finition	Code
Galva	250D060G

Support de base pour mur

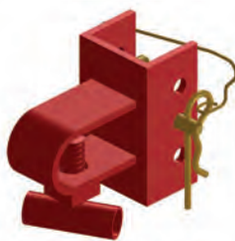


Finition	Code
Galva	250V060G





Collier de serrage

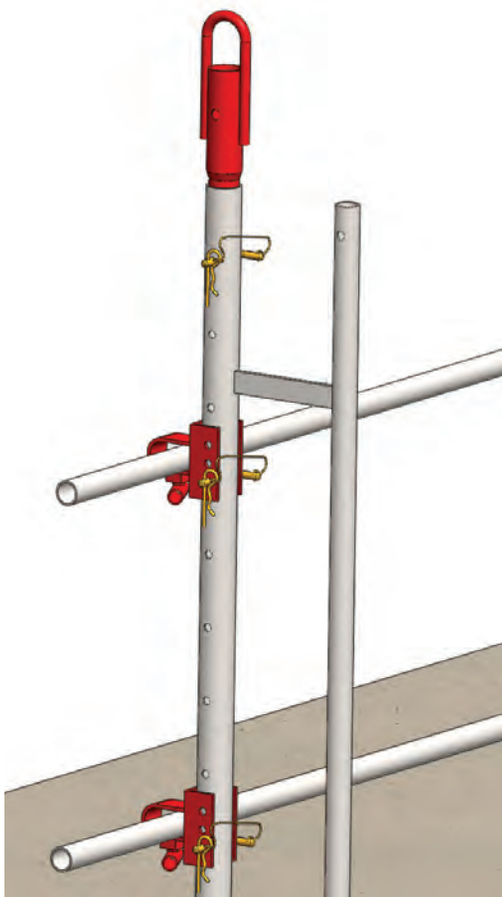


Finition	Code
Galva	25C0000Z

Anneau de levage



Finition	Code
Galva	25A0000G



Support de plinthe



Finition	Code
Galva	25PL000G

Support Intermédiaire sur dalle

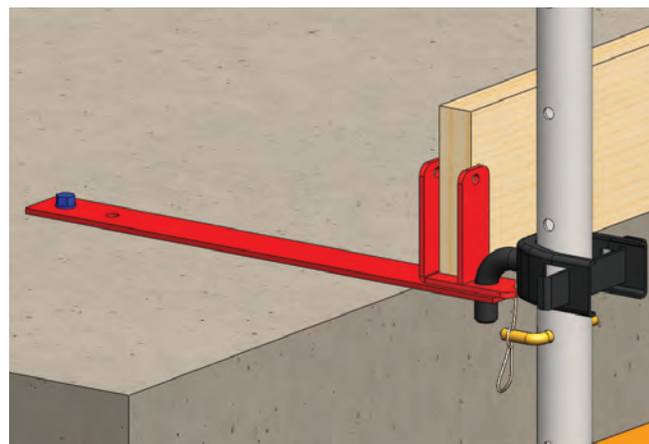


Finition	Code
Galva	25FI000G

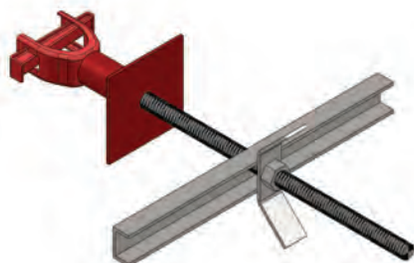
Collier de support Intermédiaire



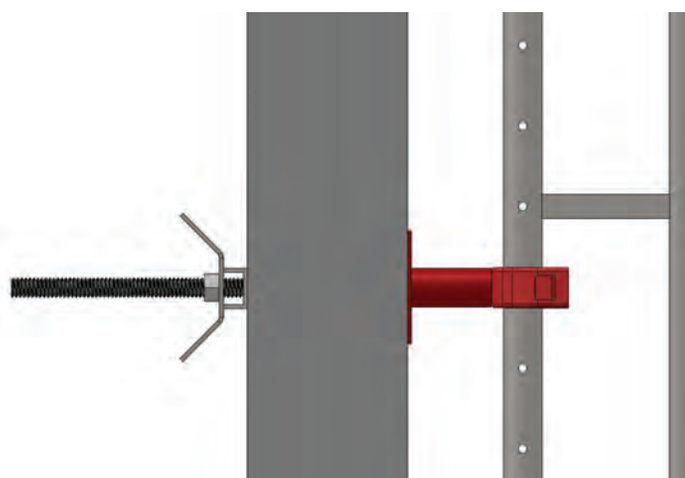
Finition	Code
Galva	25FIC00G

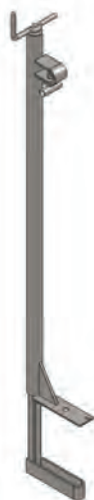
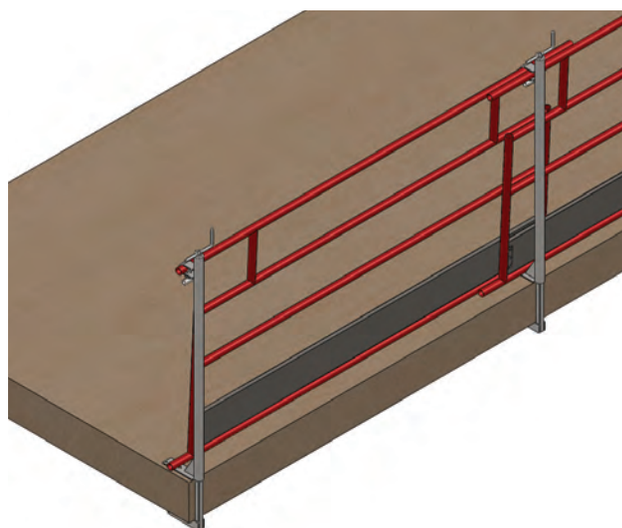


Support Intermédiaire pour mur



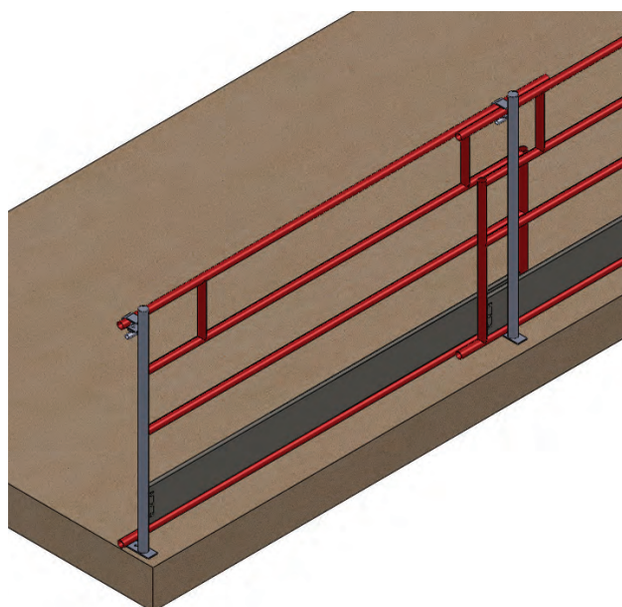
Finition	Code
Galva	250V101G





Garde corps pour dalle LX protection

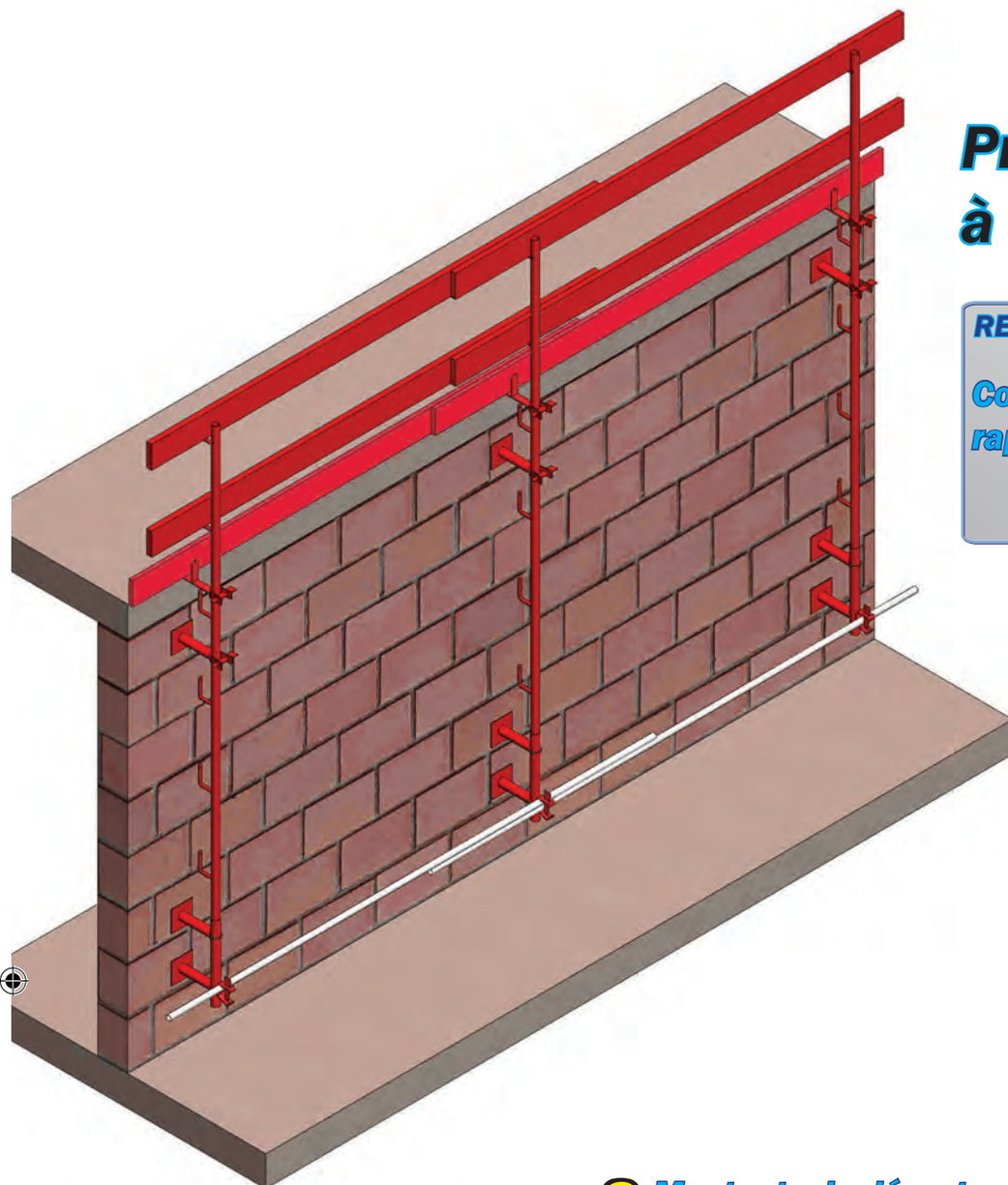
Finition	Code
Galva	23LX045G



Potelet à réservation pour barrière LX protection

Finition	Diametres	Codes
Galva	25	2325LX0G
Galva	40	2340LX0G





Protection verticale à planches

REGLEMENTATION

Conforme NF EN 13374 classe A rapport B242-4-116/3

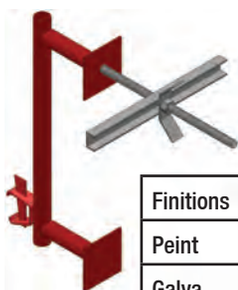
3 Montants de départ à planches de 4M

Finitions	Codes
Peint	27000400
Galva	2700400G

2 Montants de départ à planches de 2M

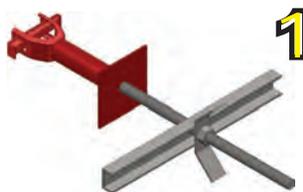
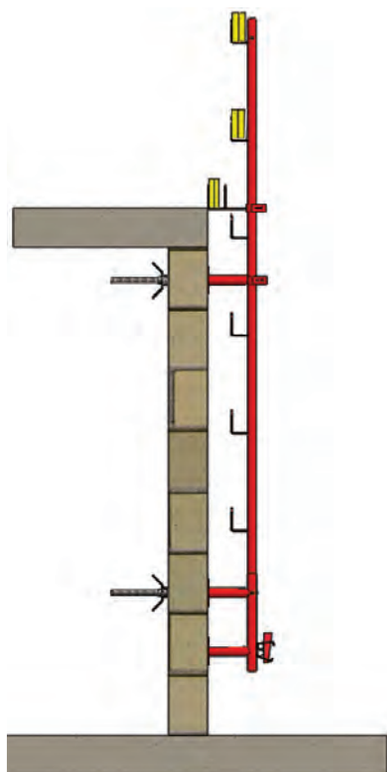
Finitions	Codes
Peint	27000201
Galva	2700201G

1 Supports de base fixation tige filetée Ø24



Finitions	Codes
Peint	27100060
Galva	2710060G





1 *Supports Intermédiaires
fixation tige filetée Ø24*

Finitions	Codes
Peint	27000101
Galva	2700101G



2 *Support plinthe*

Finitions	Codes
Peint	27PL000P
Galva	27PL000G

Rallonges à planches de 4M

5



Finitions	Codes
Peint	27100460
Galva	2710460G

Rallonges à planches de 3M

4



Finitions	Codes
Peint	27000300
Galva	2700300G

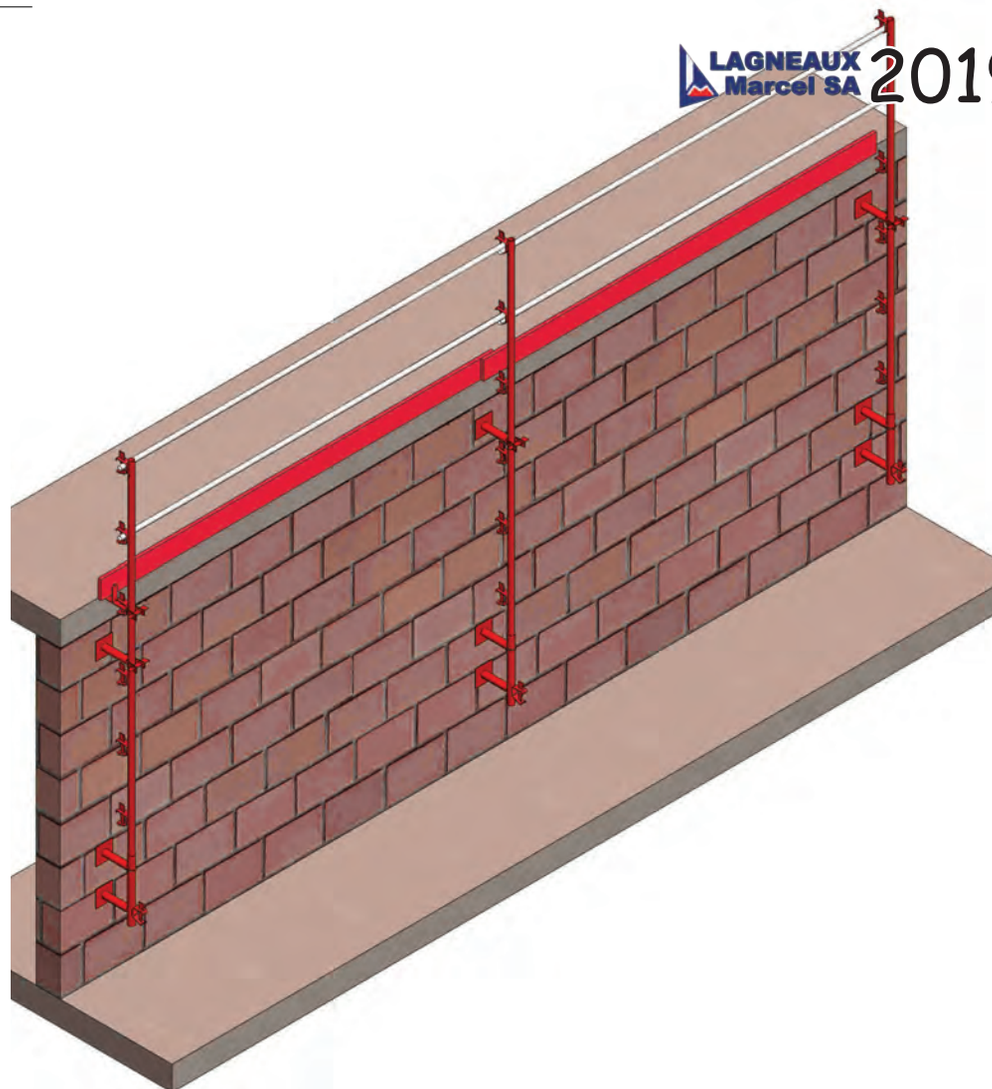
Rallonges à planches de 2M

3



Finitions	Codes
Peint	27000200
Galva	2700200G



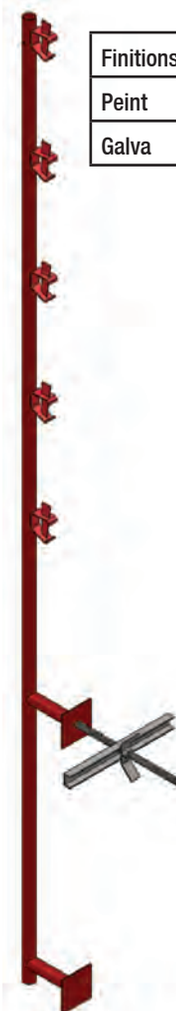


Protection verticale à lisses tubulaires

REGLEMENTATION

Conforme NF EN 13374 classe A rapport B242-4-116/3

3 Montants de départ à bloqueurs de 4M



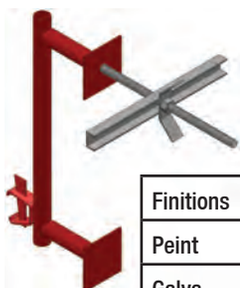
Finitions	Codes
Peint	27B00401
Galva	27B0400G

2 Montants de départ à bloqueurs de 2M



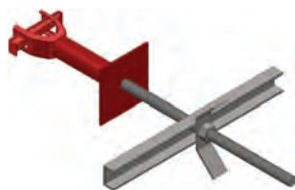
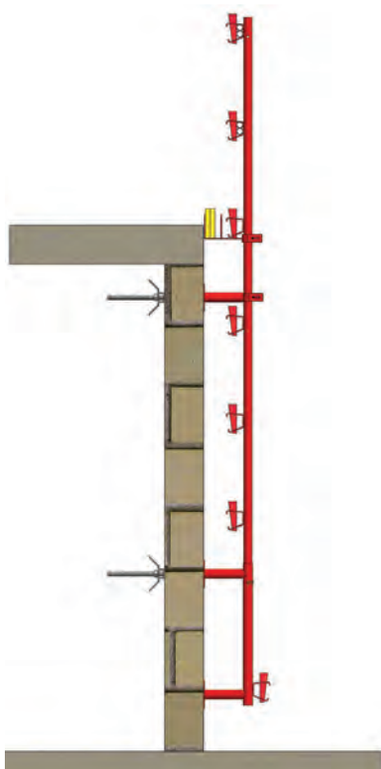
Finitions	Codes
Peint	27B00201
Galva	27B0201G

1 Supports de base fixation tige filetée Ø24



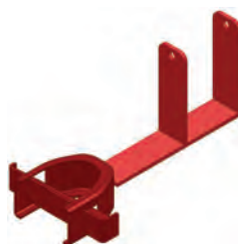
Finitions	Codes
Peint	27100060
Galva	2710060G





1 *Supports Intermédiaires
fixation tige filetée Ø24*

Finitions	Codes
Peint	27000101
Galva	2700101G



2 *Support plinthe*

Finitions	Codes
Peint	27PL000P
Galva	27PL000G

Rallonges à bloqueurs de 4M

5

Finitions	Codes
Peint	27B00400
Galva	27B0460G

Rallonges à bloqueurs de 3M

4

Finitions	Codes
Peint	27B00300
Galva	27B0300G

Rallonges à bloqueurs de 2M

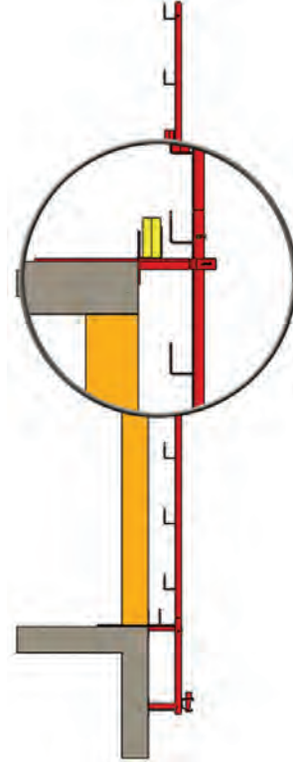
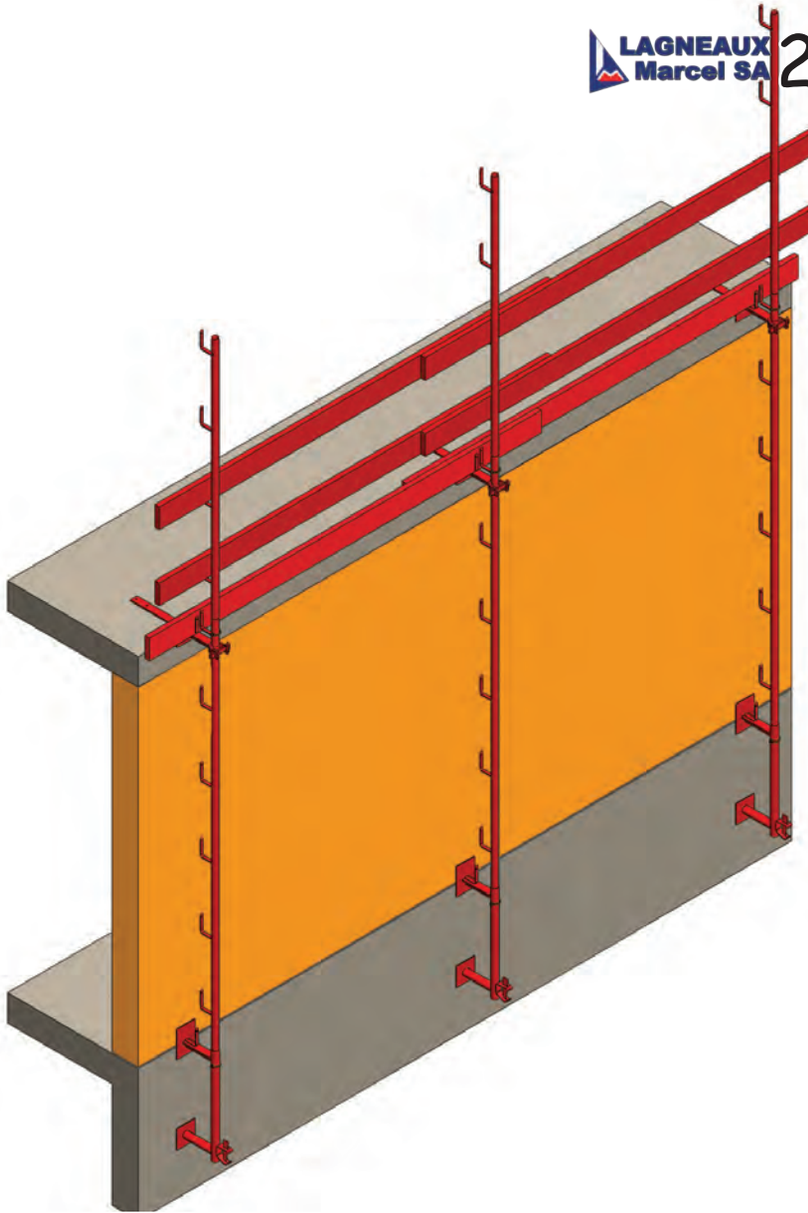
3

Finitions	Codes
Peint	27B00200
Galva	27B0200G





Protection verticale fixation sur dalle

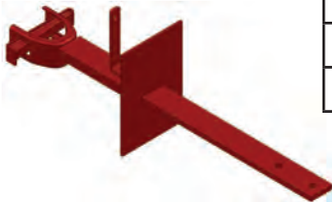


Rallonges à planches de 4M

5

Finitions	Codes
Peint	27100460
Galva	2710460G

1 Supports Intermédiaires fixation sur dalle



Finitions	Codes
Peint	27D00101
Galva	27D0101G

Rallonges à planches de 3M

4

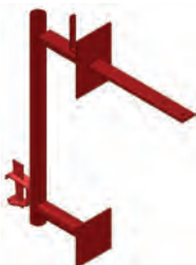
Finitions	Codes
Peint	27000300
Galva	2700300G

Rallonges à planches de 2M

3

Finitions	Codes
Peint	27000200
Galva	2700200G

2 Supports de base fixation sur dalle

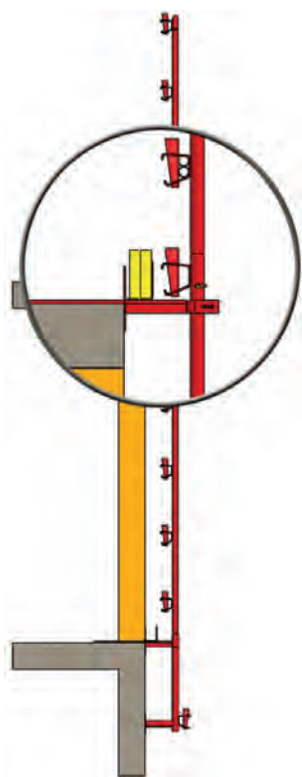


Finitions	Codes
Peint	271D0060
Galva	271D060G

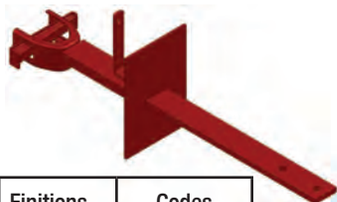




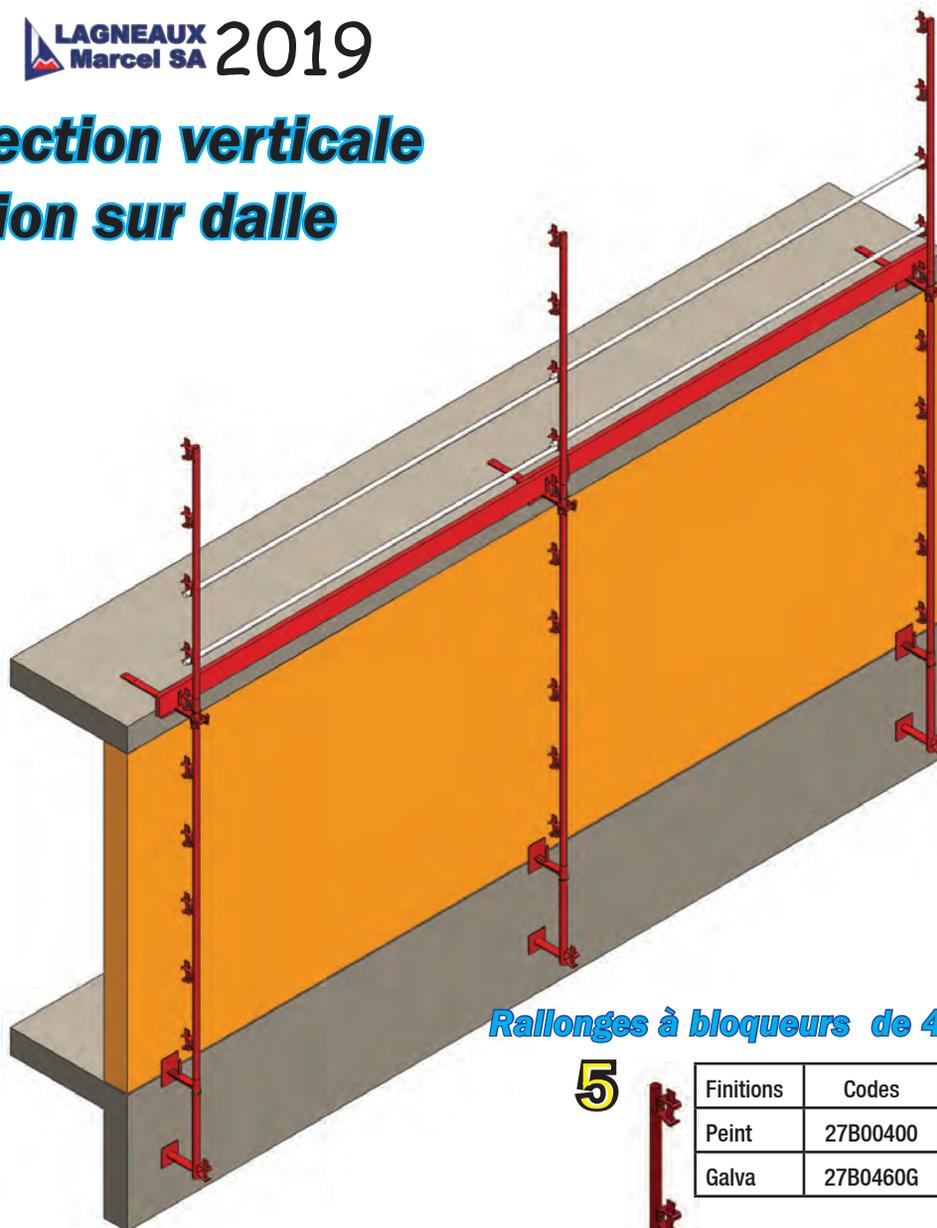
Protection verticale fixation sur dalle



1 Supports Intermédiaires
fixation sur dalle



Finitions	Codes
Peint	27D00101
Galva	27D0101G



5 Rallonges à bloqueurs de 4M

Finitions	Codes
Peint	27B00400
Galva	27B0460G

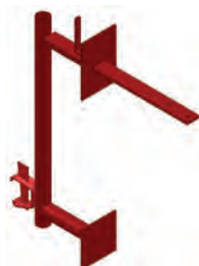
4 Rallonges à bloqueurs de 3M

Finitions	Codes
Peint	27B00300
Galva	27B0300G

3 Rallonges à bloqueurs de 2M

Finitions	Codes
Peint	27B00200
Galva	27B0200G

2 Supports de base
fixation sur dalle



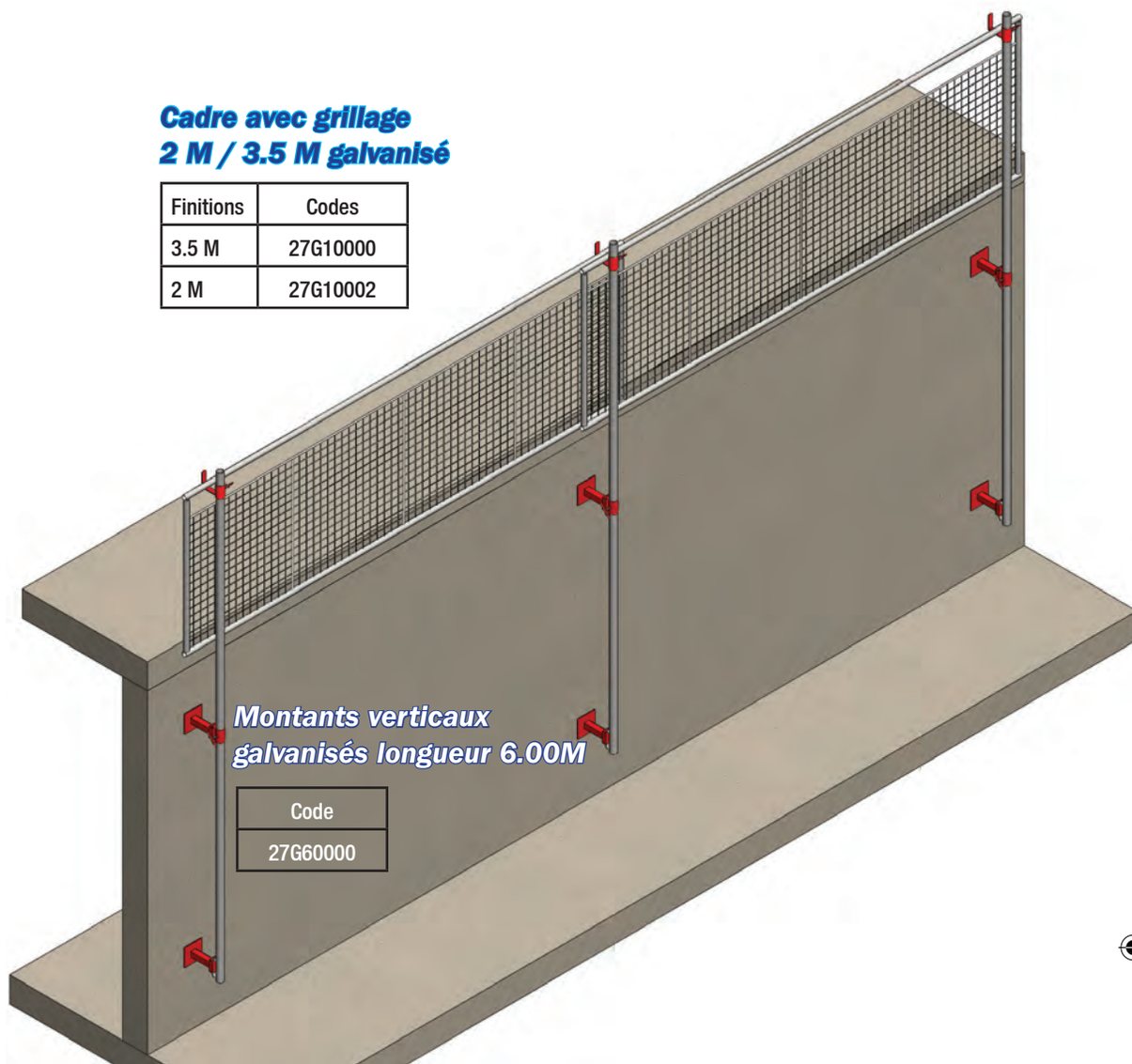
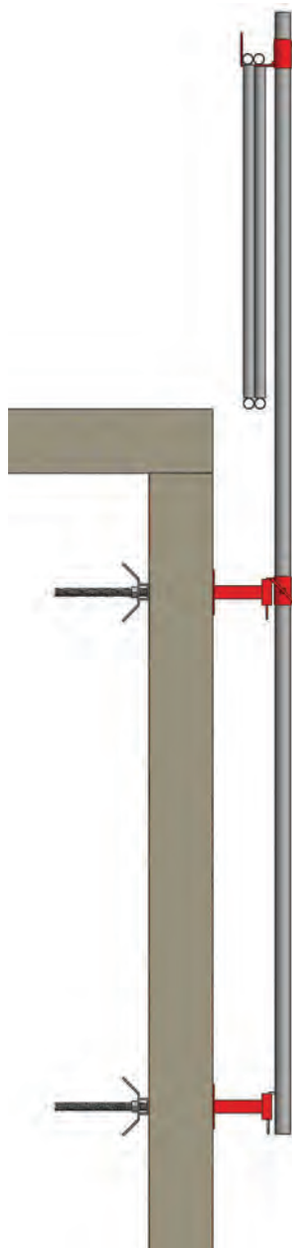
Finitions	Codes
Peint	271D0060
Galva	271D060G





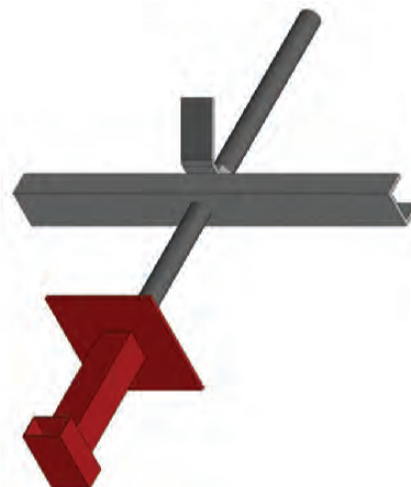
**Cadre avec grillage
2 M / 3.5 M galvanisé**

Finitions	Codes
3.5 M	27G10000
2 M	27G10002



Ancrage mural

Finitions	Codes
Peint	27P30024
Electrozingué	27Z30024





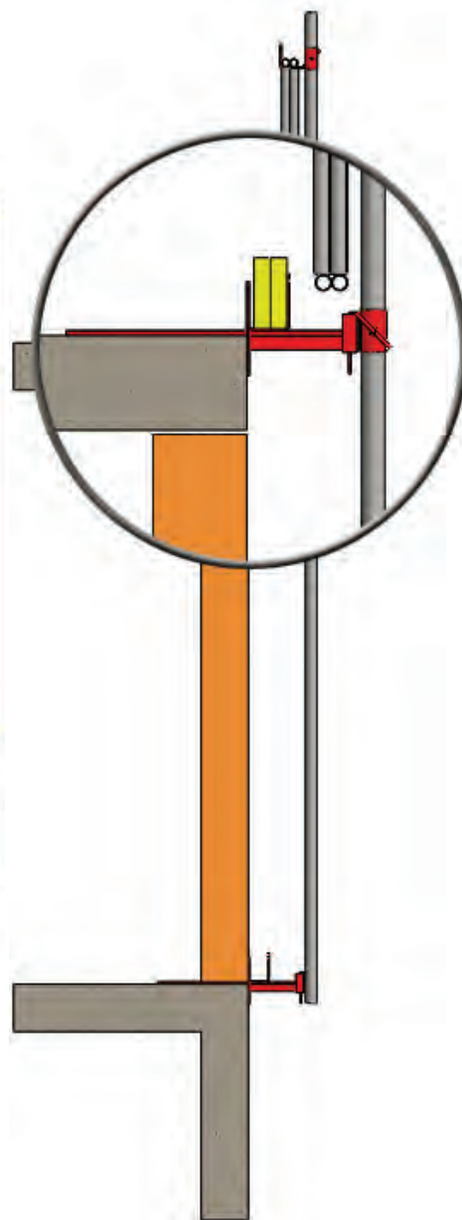
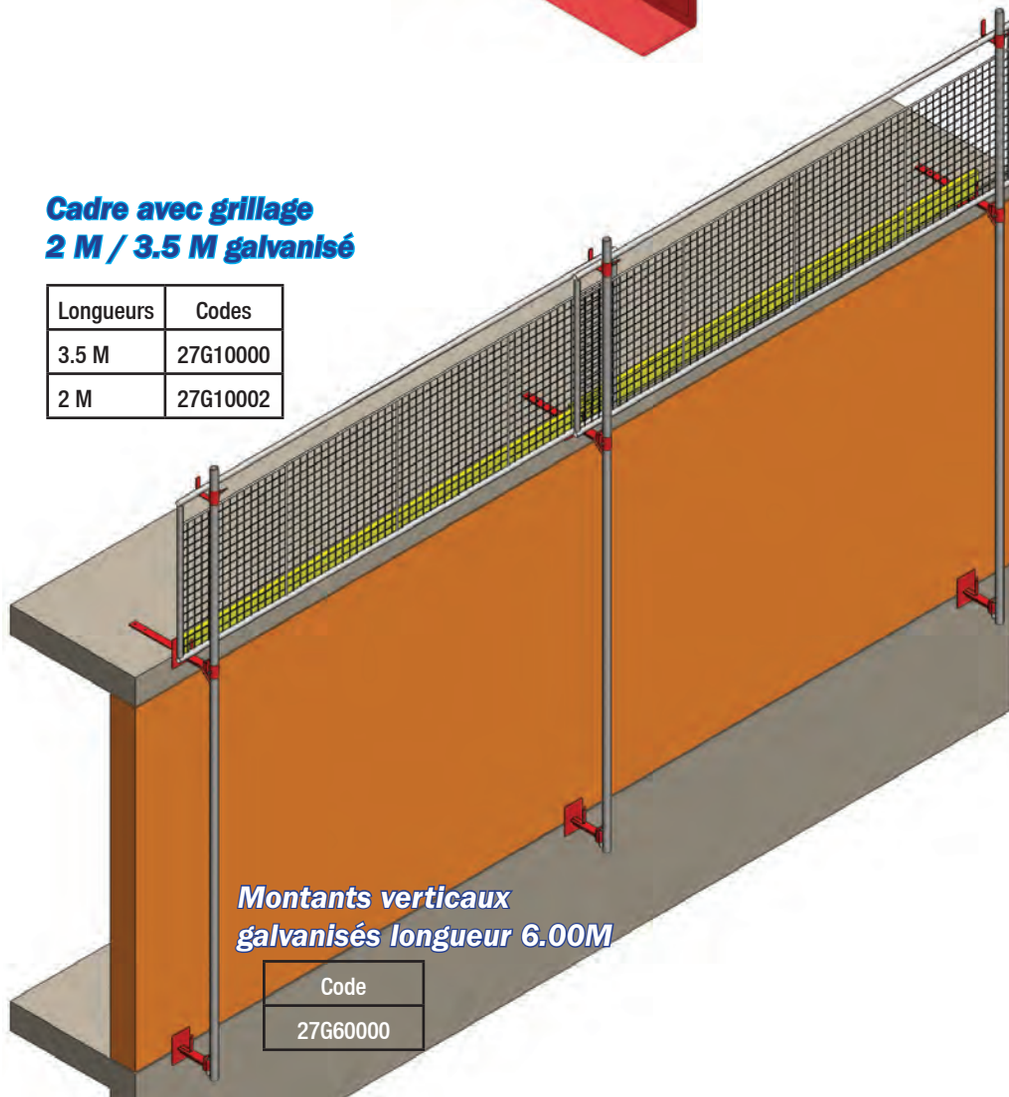
Support de grille

Finitions	Codes
Peint	27P50000
Electrozingué	27Z50000



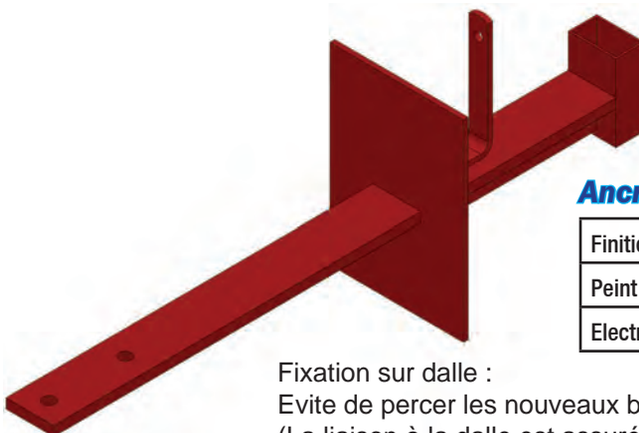
Cadre avec grillage 2 M / 3.5 M galvanisé

Longueurs	Codes
3.5 M	27G10000
2 M	27G10002



Support d'ancrage

Finitions	Codes
Peint	27P40000
Electrozingué	27Z40000



Ancrage fixation sur dalle

Finitions	Codes
Peint	27DP3024
Electrozingué	27DG3024

Fixation sur dalle :
Evite de percer les nouveaux blocs de construction.
(La liaison à la dalle est assurée par des chevilles bétons)

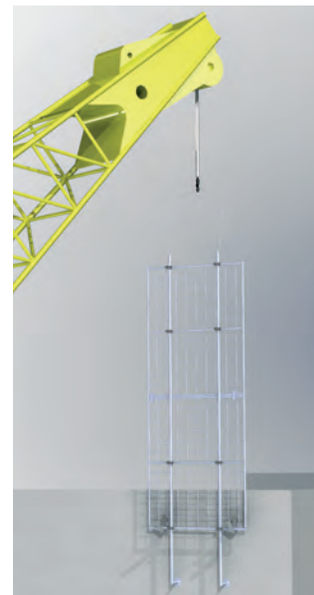




LAGNEAUX 2019
Marcel SA

PROTECTION EN ELEVATION TREILLIS

Conforme dimensionnellement NF EN 13374



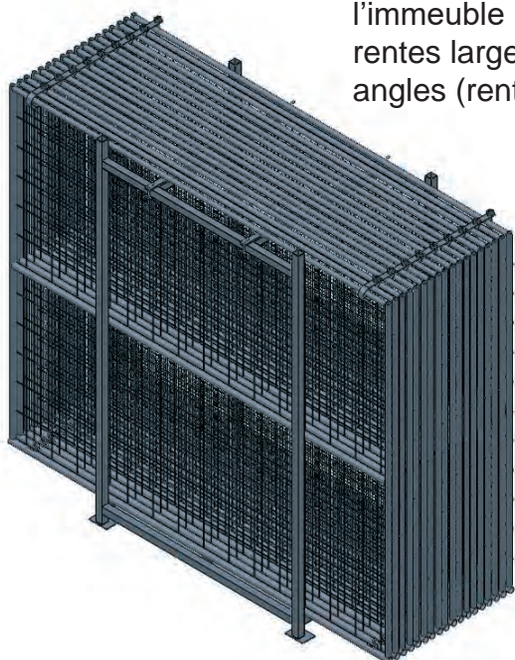
Assure une protection utile de 4m80.

Manutention à la grue impérative.

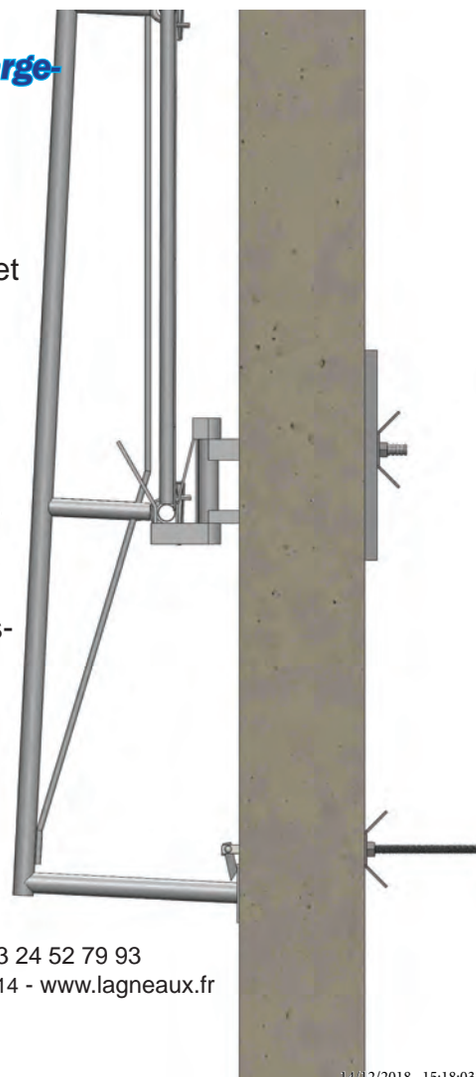
Les cadres treillis sont repliables pour le transport facile dans des racks de rangement.

Leurs dimensions repliées n'excèdent pas 2.40M pour le chargement en semi-remorque.

Pour s'adapter facilement aux contours de l'immeuble les cadres treillis existent en différentes largeurs 1m, 1m50, 2m00, 2m50, 3m00 et angles (rentrants / sortants)



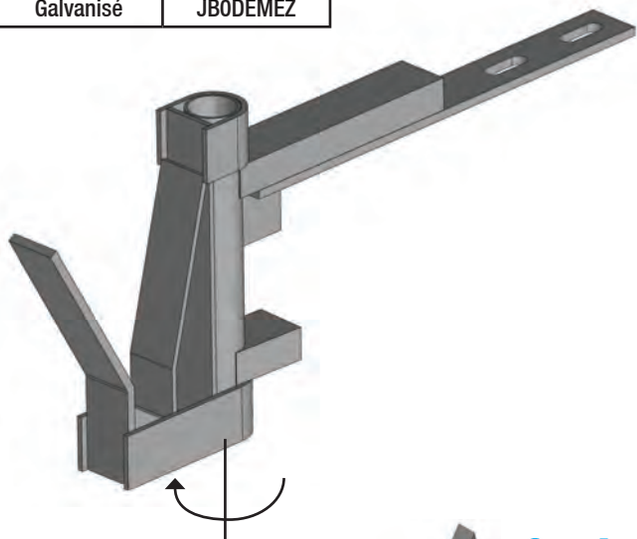
Comment tient la protection ?
Les supports d'appui de ces cadres treillis peuvent être de 2 types : fixation sur dalle ou traversée de mur. De plus ils sont repliables contre la façade pour faciliter les manœuvres de rehaussement.





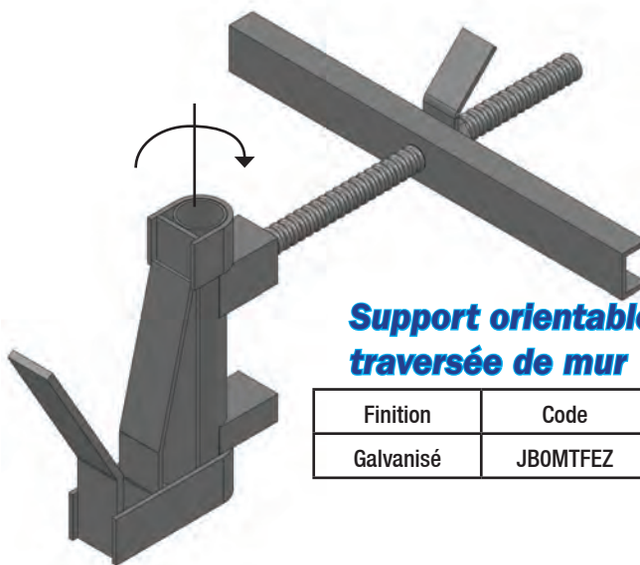
Support orientable sur dalle

Finition	Code
Galvanisé	JB0DEMEZ



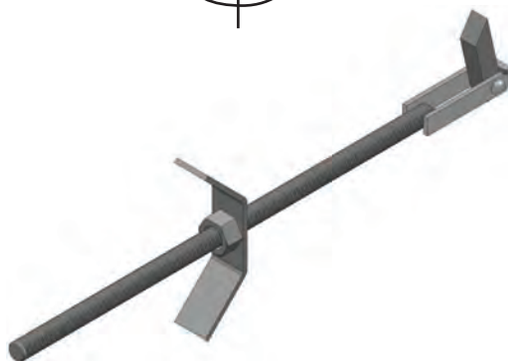
Support orientable traversée de mur

Finition	Code
Galvanisé	JB0MTFEZ



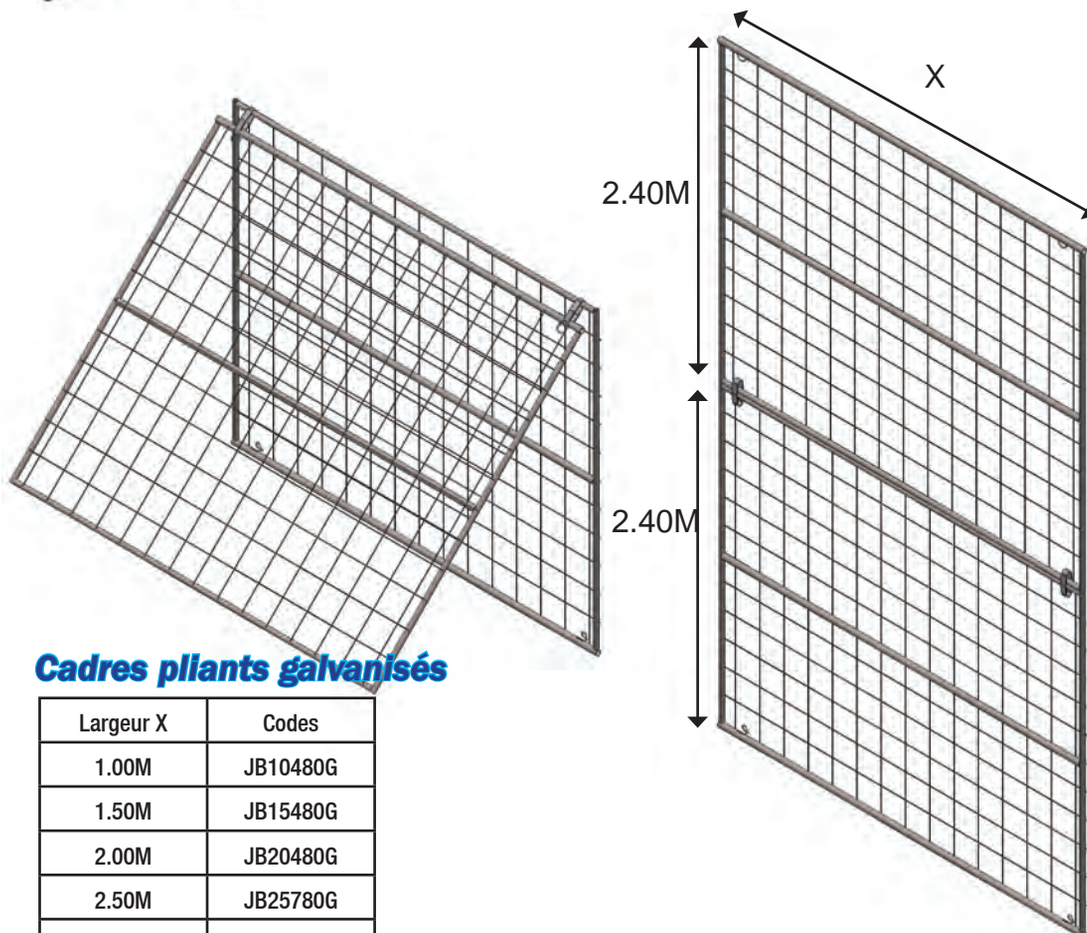
Crochet de maintien

Finition	Code
Galvanisé	JB00048Z



Montant de 6.00M

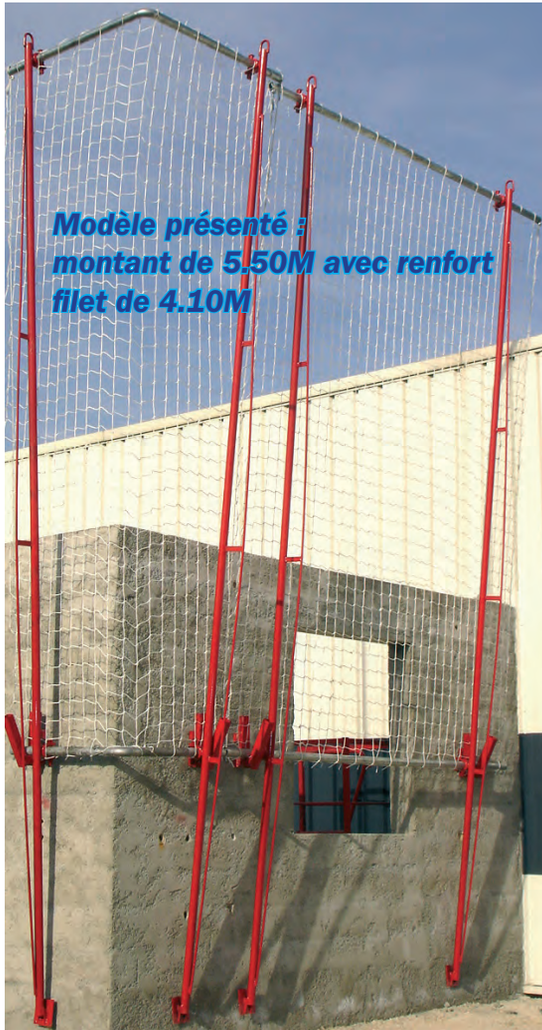
Finition	Code
Galvanisé	JB00648G



Cadres pliants galvanisés

Largeur X	Codes
1.00M	JB10480G
1.50M	JB15480G
2.00M	JB20480G
2.50M	JB25780G
3.00M	JB30480G





1 Protections plaquées complètes

Montants 4M - filets hauteur 3.10M	
Longueurs	Codes
2M	37000312
3M	37000313
4M	37000314
5M	37000315
6M	37000316

Montants 5.50M avec renforts filets hauteur 4.10M	
Longueurs	Codes
2M	37055312
3M	37055313
4M	37055314
5M	37055315
6M	37055316

Protection plaquée galva nous consulter

Conforme NF-EN 13374-CLASSE C Rapport N° B242-4-116/1

Accessoires pour protection plaquée

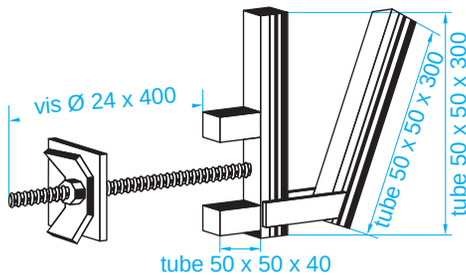
2 Protections plaquées d'angles

	Codes
Montants 4M filet hauteur 3.10M	37800310
Montants 5.50M filet hauteur 4.10M	37800410

Montants 2 colliers	
Longueurs	Codes
4M	37404900
5.5M	37404955

Cadres 2 traverses avec filets 4.10M - maille 100x100 fil Ø 4.75 - cablettes et serre câble - traverses tube Ø 49	
Longueurs	Codes
2M	37155312
3M	37155313
4M	37155314
5M	37155315
6M	37155316

3 Support seul



	Code
Support seul de protection plaquée	37404200

Cadres 2 traverses avec filets 3.10M - maille 100x100 fil Ø 4.75 - cablettes et serre câble - traverses tube Ø 49	
Longueurs	Codes
2M	37100312
3M	37100313
4M	37100314
5M	37100315
6M	37100316



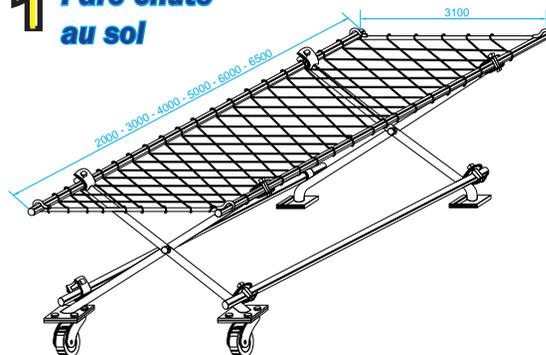
LAGNEAUX Marcel SA 2019



Filets largeur 3.10M

Longueurs	Codes
2M	37200501
3M	37300501
4M	37400501
5M	37500501
6M	37600501
6.5M	37650501

1 Pare chute au sol

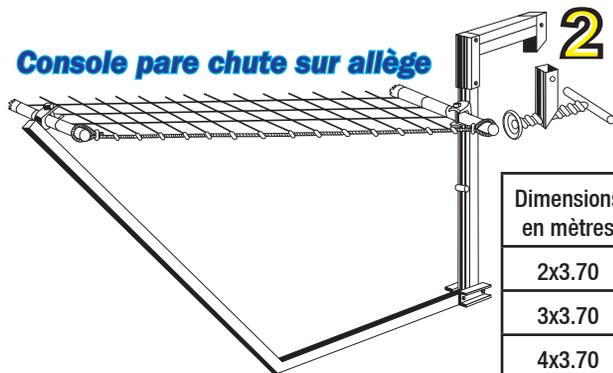


Réalisation spécifique avec filet d'angle

Modèle présenté : Console pare chute sur allège

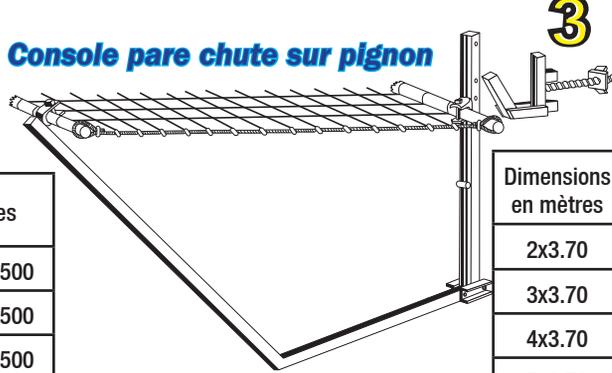
Filet de sécurité - NF EN 1263-1

2 Console pare chute sur allège



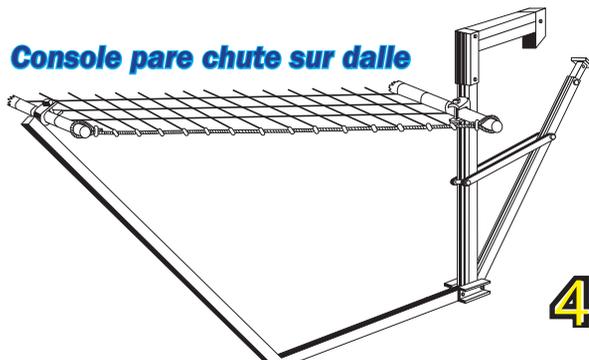
Dimensions en mètres	Codes
2x3.70	37200500
3x3.70	37300500
4x3.70	37400500
5x3.70	37500500
6x3.70	37600500

3 Console pare chute sur pignon



Dimensions en mètres	Codes
2x3.70	37020500
3x3.70	37030500
4x3.70	37040500
5x3.70	37050500
6x3.70	37060500

4 Console pare chute sur dalle



Dimensions en mètres	Codes
2x3.70	37002500
3x3.70	37003500
4x3.70	37004500
5x3.70	37005500
6x3.70	37006500

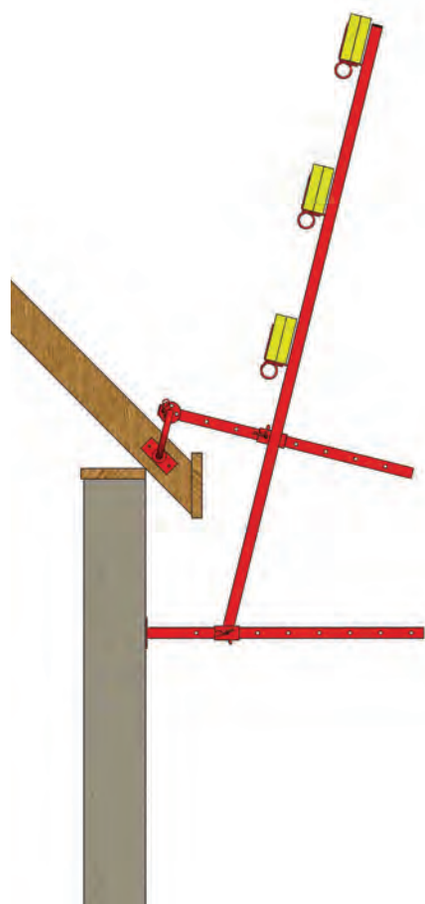
Société anonyme au capital de 39000 € - Tel 03 24 52 12 15 - Fax 03 24 52 79 93
Siret 78642041400017 - APE 2511 Z - N° intracommunautaire FR 94 786 420 414 - www.lagneaux.fr



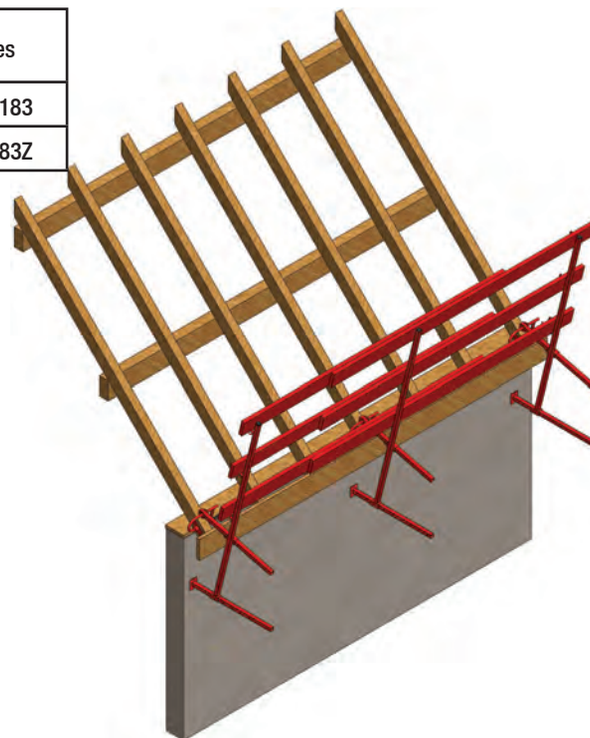


LAGNEAUX 2019
Marcel SA

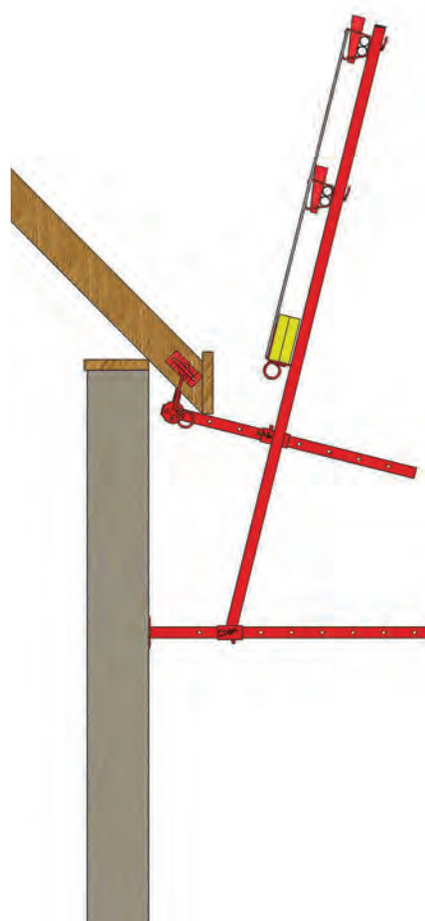
Garde corps pour débord de toit à planches



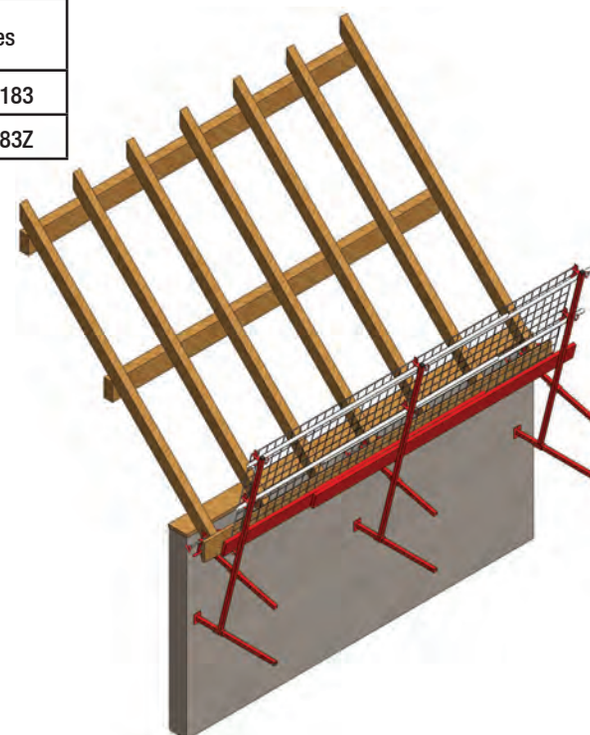
supports planche	Codes
Peint	27000183
Electrozingué	2700183Z



Garde corps pour débord de toit à bloqueurs



bloqueurs de tube	Codes
Peint	27B30183
Electrozingué	27B3183Z



La tête de serrage est orientable pour saisir le chevron par le dessous ou le dessus
Sur demande, débord de toit jusqu'à 2M
Version peinte ou electrozinguée





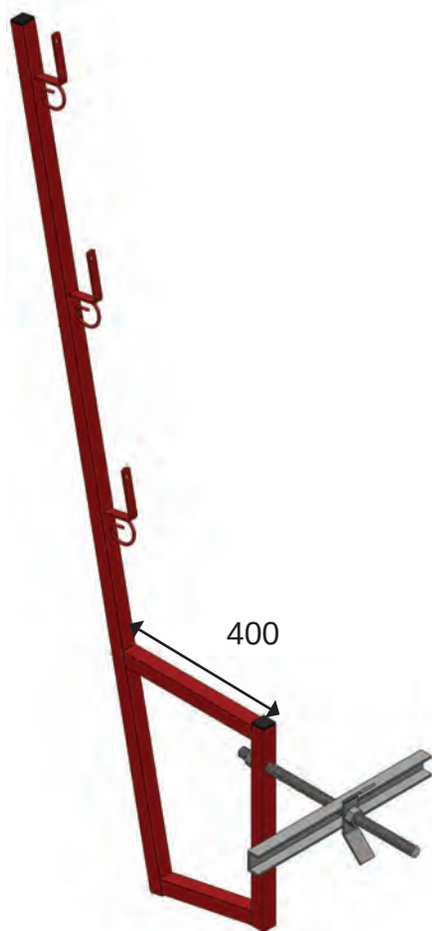
Garde corps de protection pignon à planches débord de 100

Finitions	Codes
Peint	23531000
Galva	2353110Z



Garde corps de protection pignon à planches débord de 400

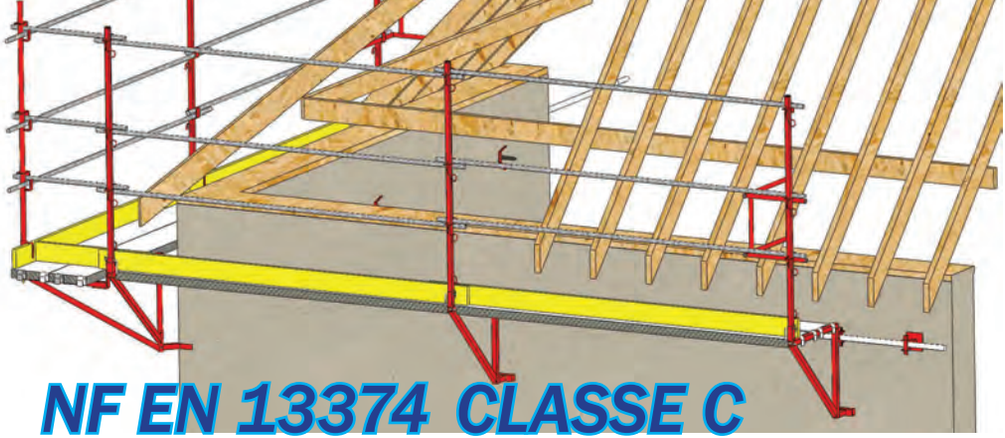
Finitions	Codes
Peint	2353D400
Galva	2353D40Z





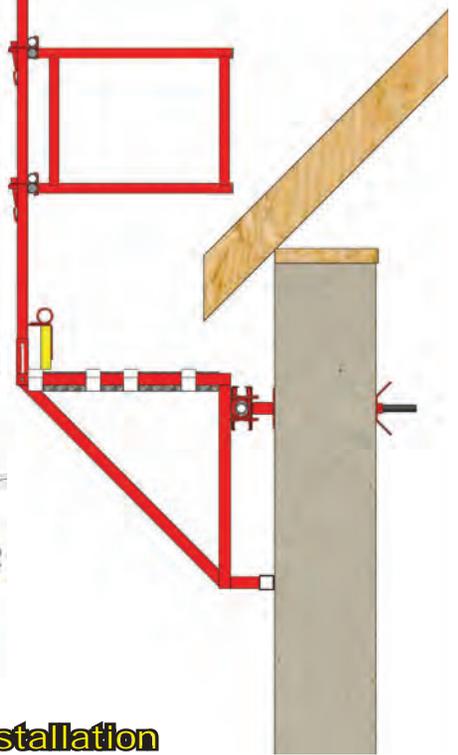
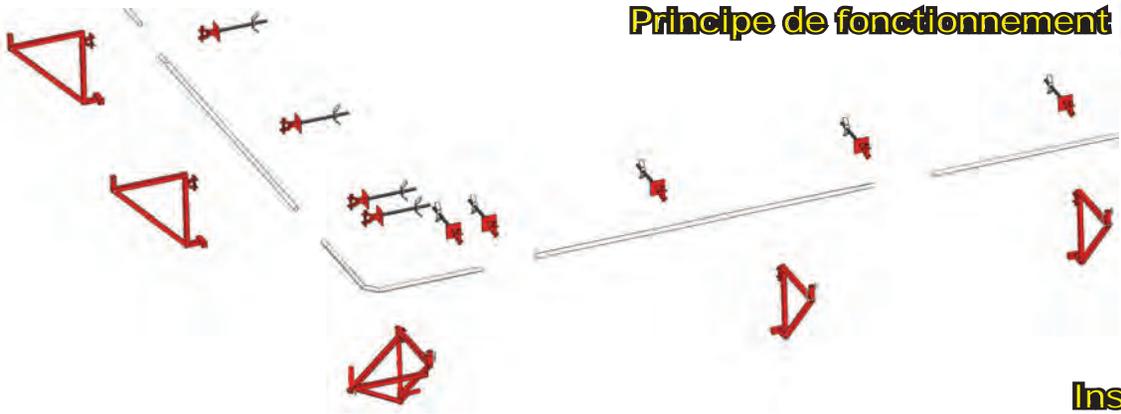
LAGNEAUX
Marcel SA 2019

CONSOLE BAS DE PENTE COUVREUR



NF EN 13374 CLASSE C

Principe de fonctionnement



Installation



- **ESSAIS MECANQUES** : suivant la norme
NF EN 13374 de classe C
rapport d'essais N° BP16-6-0183

- **UNIFORME** : permet de former un chemin
continu autour de la construction.

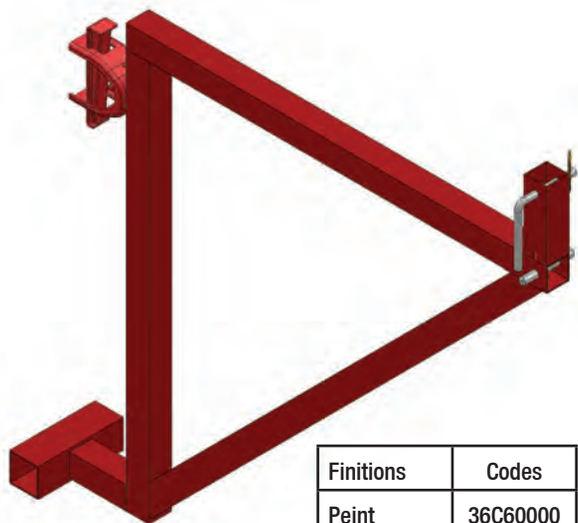
- **ECONOMIQUE** : la formation des angles
ne nécessite pas de plateaux extensibles.
Les plateaux aciers standards pour échafaudage
conviennent très bien.



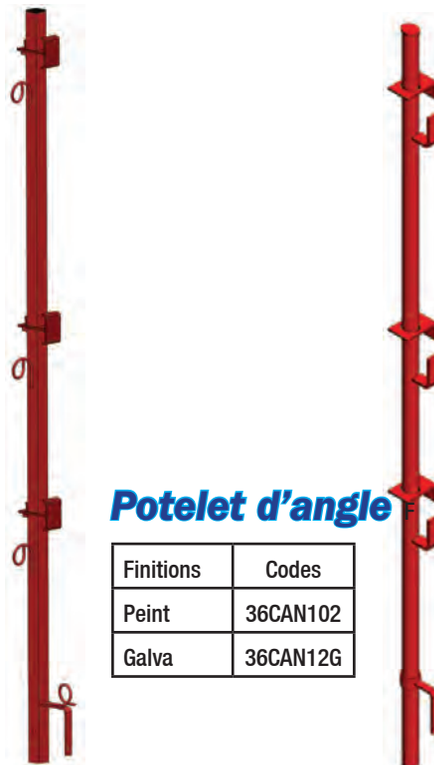


Console

LAGNEAUX Marcel SA 2019



Finitions	Codes
Peint	36C60000
Galva	36C6000G



Potelet

Finitions	Codes
Peint	36108102
Electro	3610812Z

Potelet d'angle

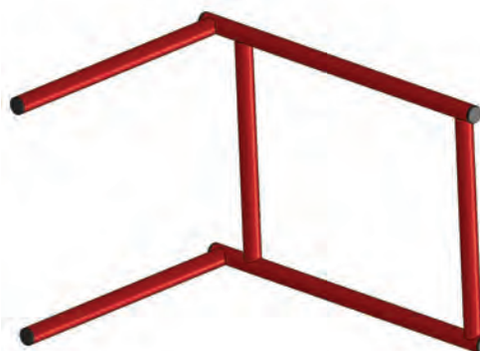
Finitions	Codes
Peint	36CAN102
Galva	36CAN12G

Console d'angle



Finitions	Codes
Peint	36CAN000
Galva	36CAN00G

Garde corps d'extrémité



Finitions	Codes
Peint	36POR000
Galva	36POR00G

Finition	Code
Galva	36C4200G

Tube de liaison



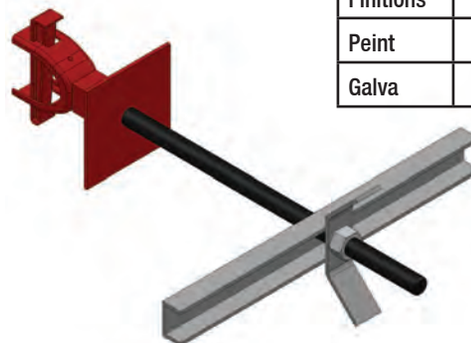
Tube de liaison d'angle

Finition	Code
Galva	36TAN00G



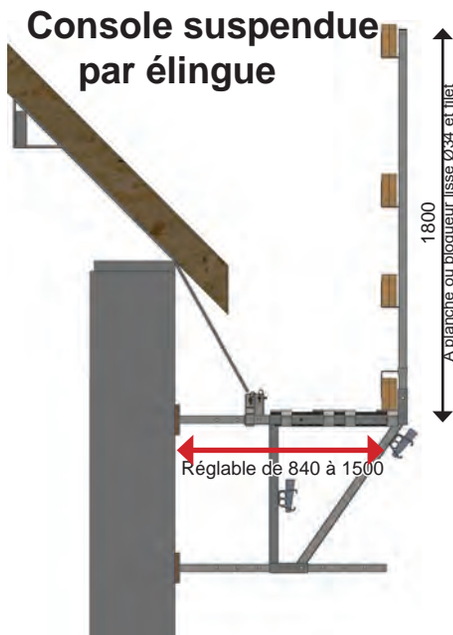
Fixation

Finitions	Codes
Peint	36000502
Galva	3600502G



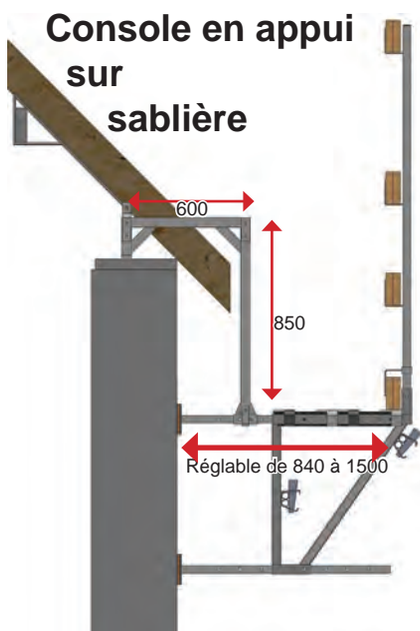


Console Multi-usage



1

Galva
Code
2465000G



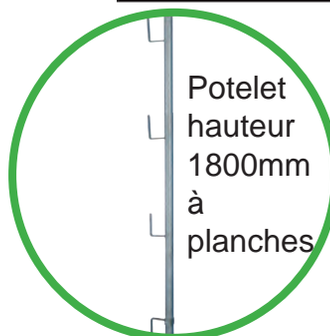
2

Galva
Code
24A0100G



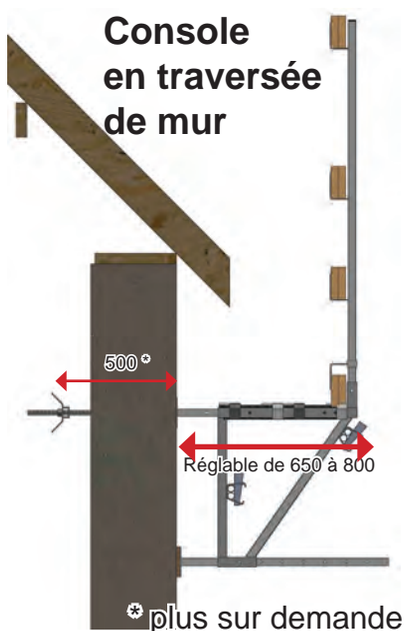
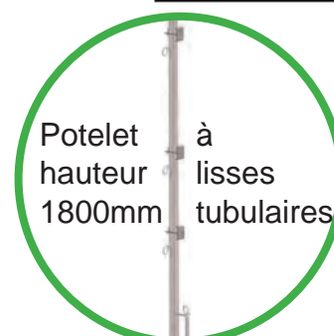
3 a

Galva à planche
Code
2495010G



3 b

Electrozinguée
Code
3610812Z



4

Galva
Code
24EL000G





Crosse pour appui sur sablière élinguée

5

Galva
Code
24TL080G



Appui tête de mur

6

Galva
Code
24TM070G



Fixation traverse de mur

7

Galva
Code
2424E50G



Rallonge en T

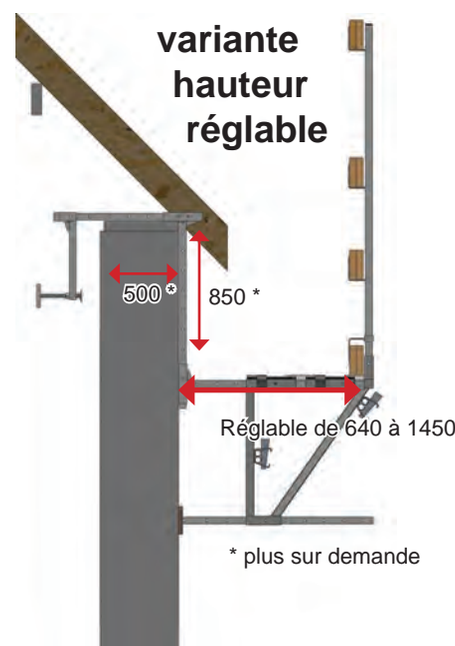
8

Galva
Code
24T0095G



Console en appui sur tête de mur

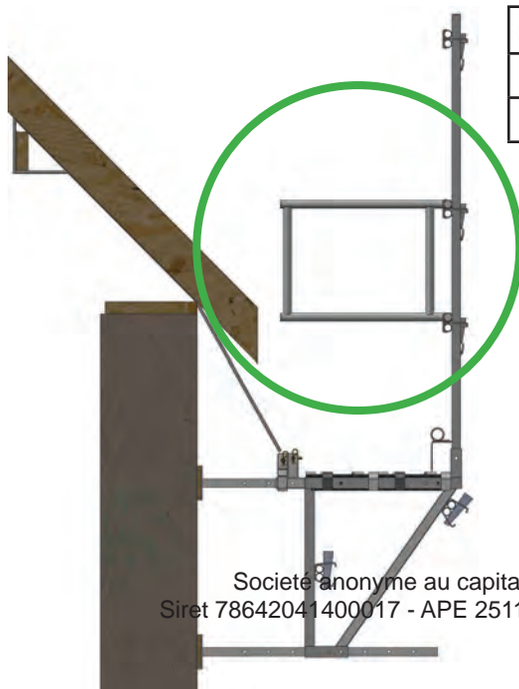
* plus sur demande



variante hauteur réglable

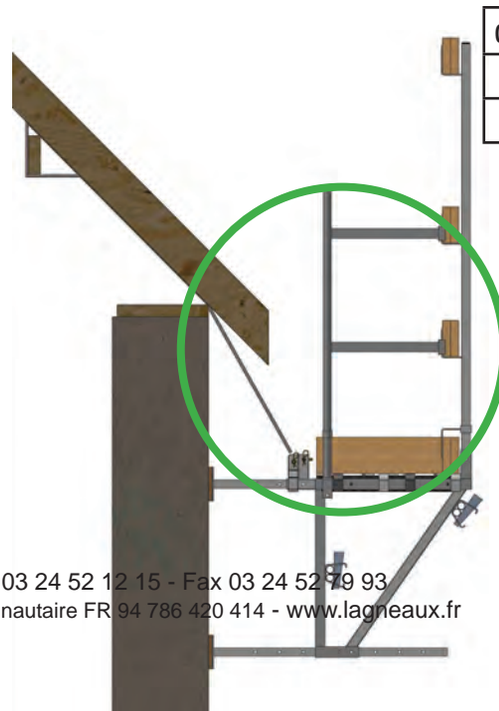
* plus sur demande

9 a Garde corps extrémité



Galva
Code
36POR00G

9 b Garde corps extrémité

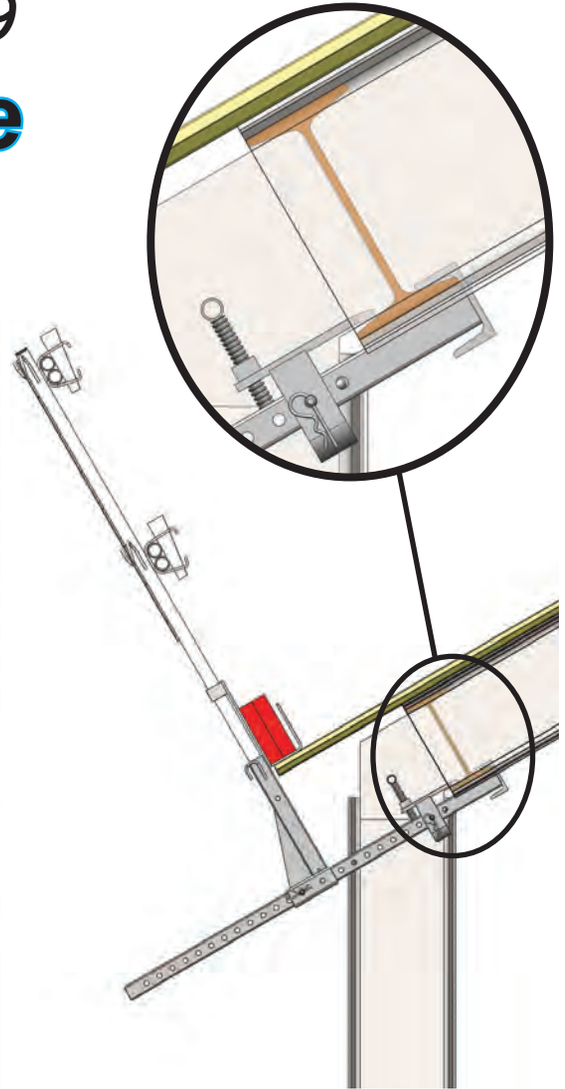
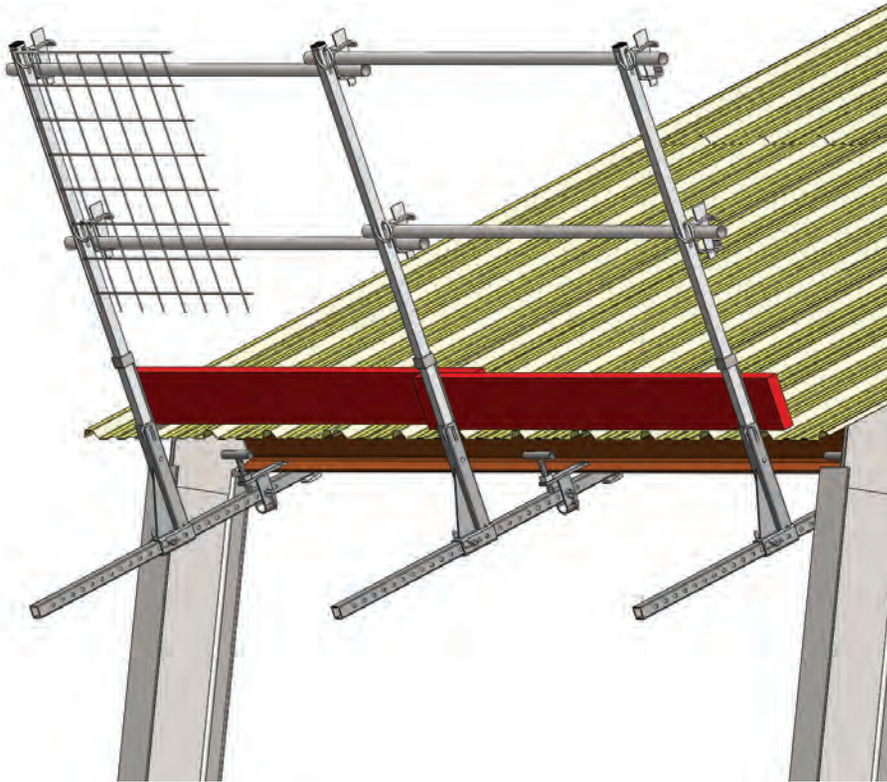


Galva
Code
24GE000G



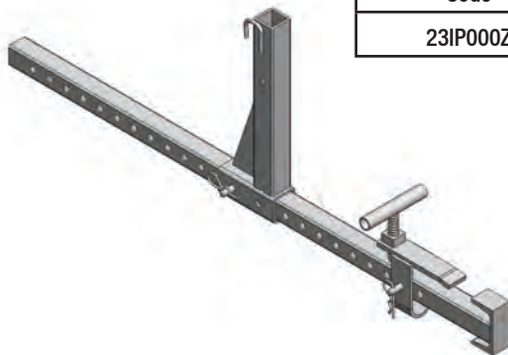
Travaux de couverture

Fixation sur IPN



Support de potelet ancrage sur IPN

Réglage jusqu'à 700mm maxi



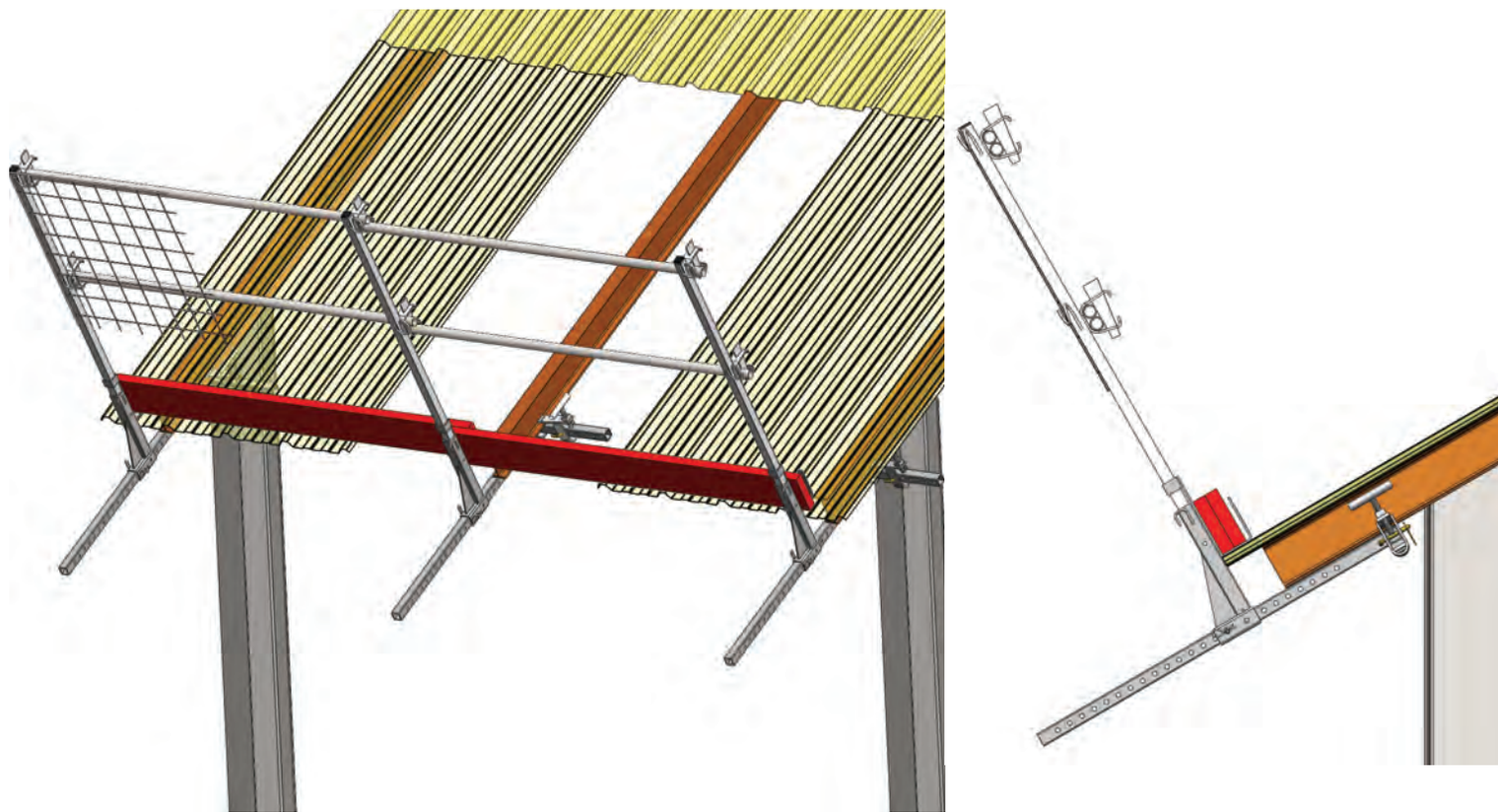
Code
23IP000Z

Code
239452SZ



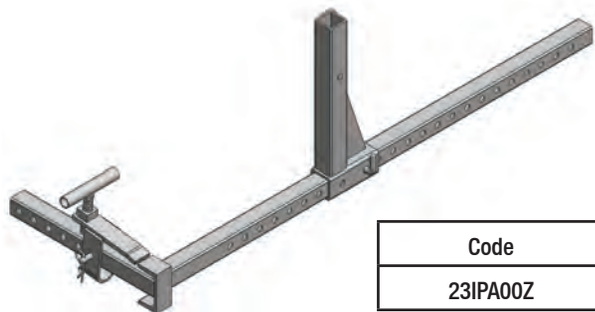
Lisses tubulaires Ø34
voir page 43





**Support de potelet
 ancrage sur IPN
 90°**

Réglage jusqu'à
 700mm maxi



Code
23IPA00Z

Filets périphériques



Long.	Codes
10M	29000010
20M	29000020

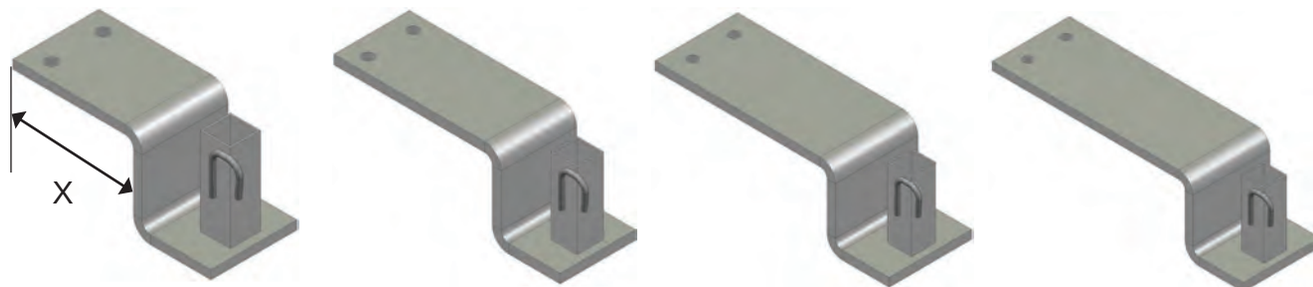
Maille 100x100
 Fil ø3 - Rallingue ø8

**Support de
 plinthes coulissant**



Code
23IPOPLG





Support de potelet Z

Dimensions X	Codes
140	231001FG
210	232001FG
250	232501FG
300	233001FG



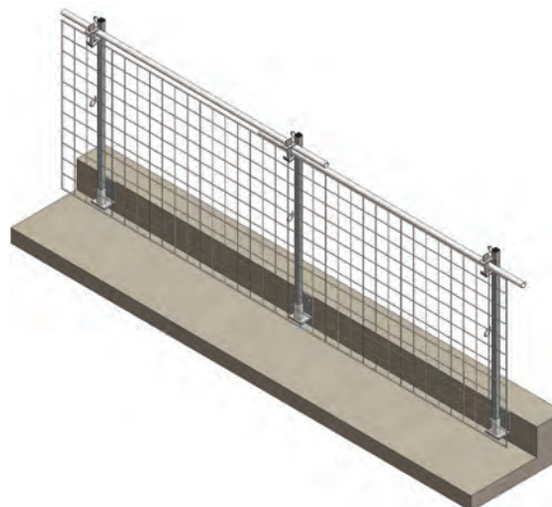
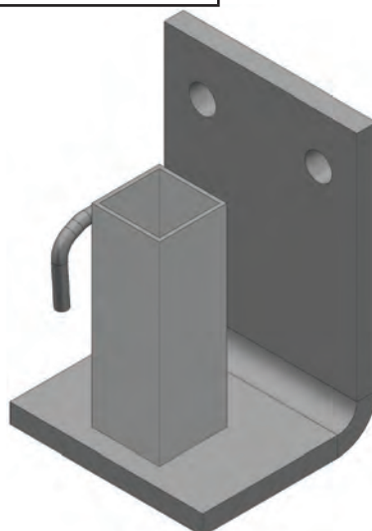
Protection périphérique temporaire

Matériel testé selon la norme NF P 93-355 d'octobre 2010
 Rapport BEB.1.A.4068-1 GINGER CEBTP du 07/12/2010
 Rapport BEB.1.A.4068-2 GINGER CEBTP du 07/12/2010
 Rapport BMA6.F.0024.1a GINGER CEBTP DU 05/11/2015
 Conforme NF EN 13374 classe A



Support de potelet L

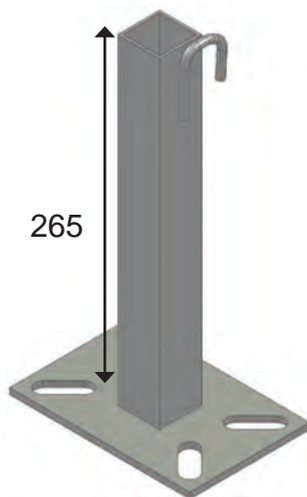
Code
231L01FG





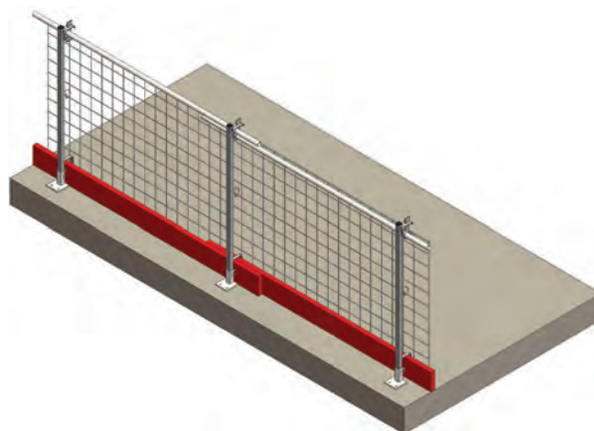
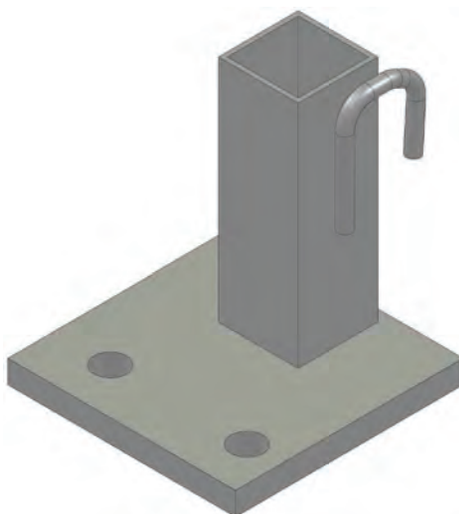
**Support de fixation
pour potelet droit**

Code
231T01FG



**Support de
potelet droit**

Code
231D01FG

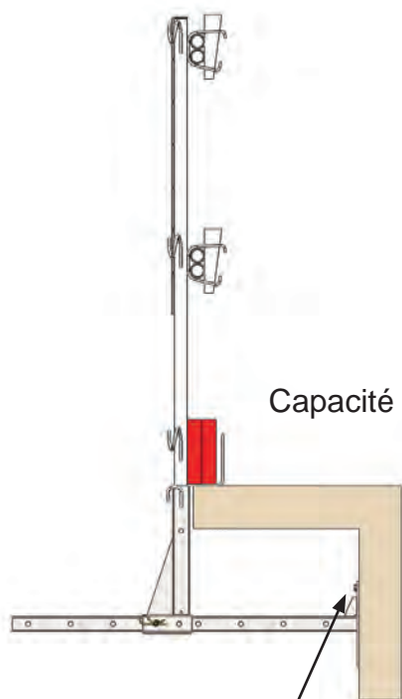




Conforme NF EN 13374 Classe A et B
Rapport : CS LM 1802

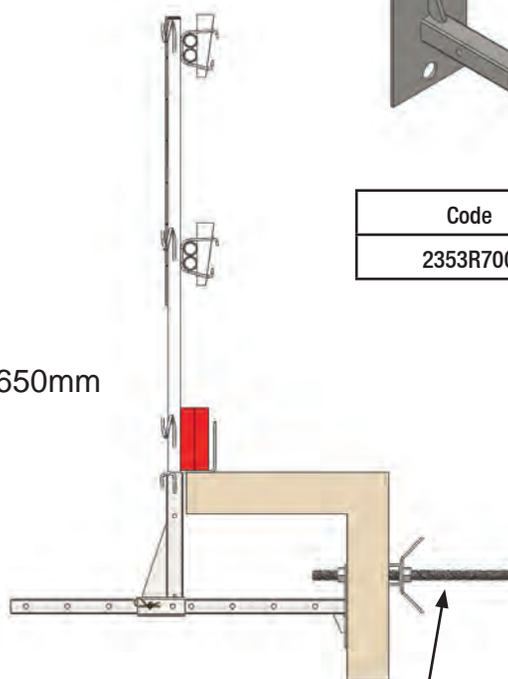


Support de rive réglable

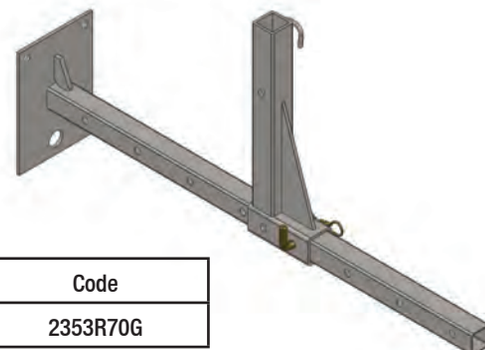


Capacité maxi : 650mm

Fixation par ancrages chimiques
(non fournis)



Fixation par ancrage traversant
(fourni en option)



Code
2353R70G



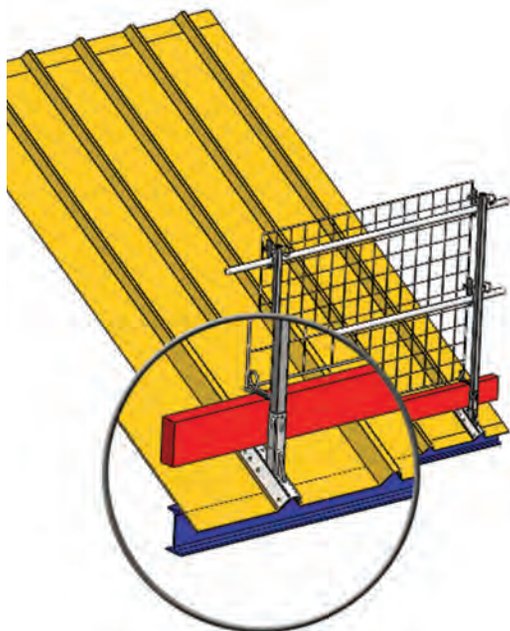
Code
239452HZ





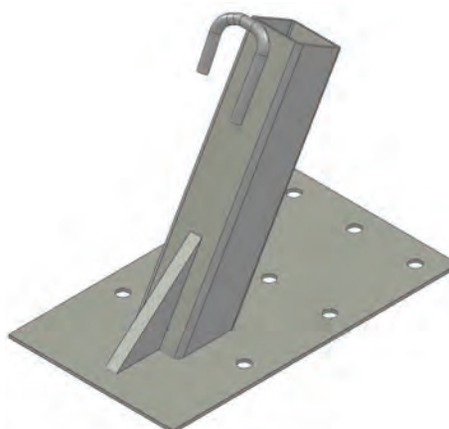
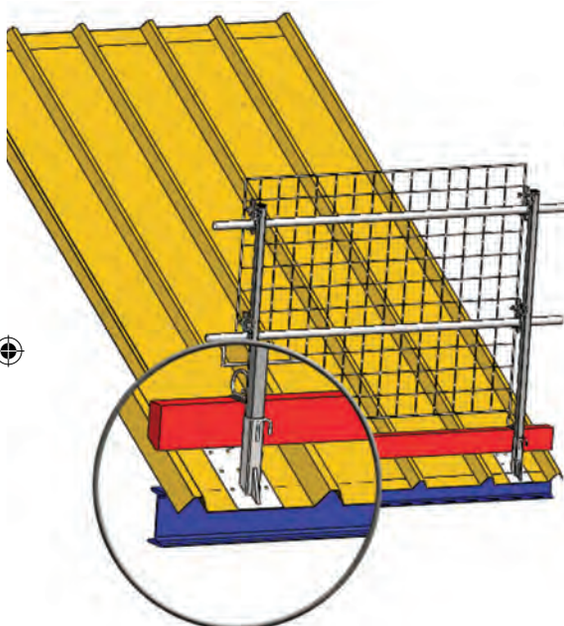
Support Incliné sur onde

Code
23BAB0FG



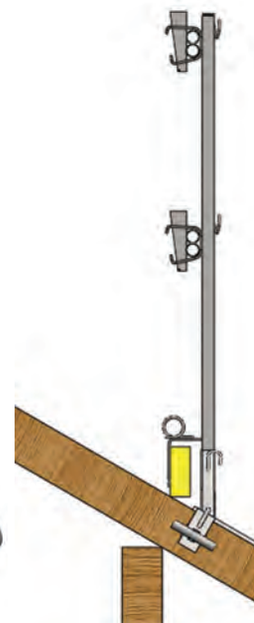
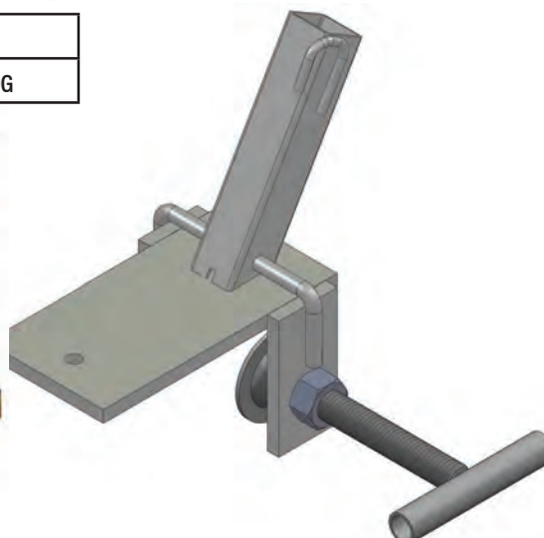
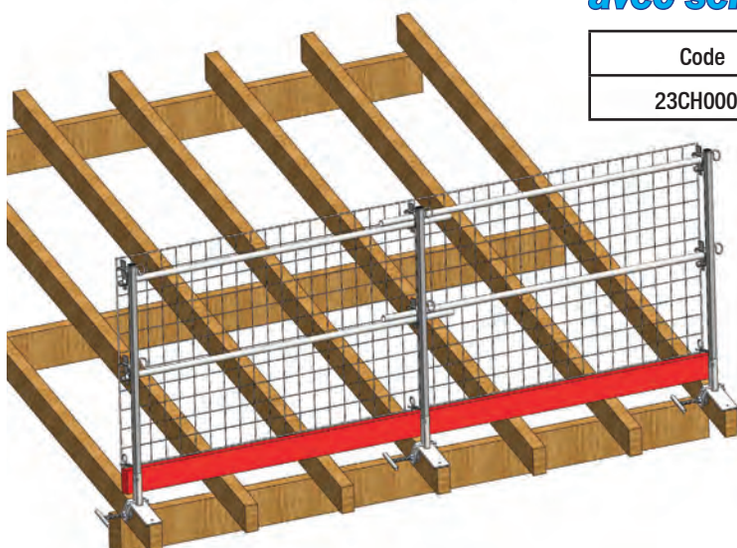
Support Incliné sur plat

Code
23B0B0FG



Support sur chevron avec serrage

Code
23CH000G





**Galvanisé
à chaud**

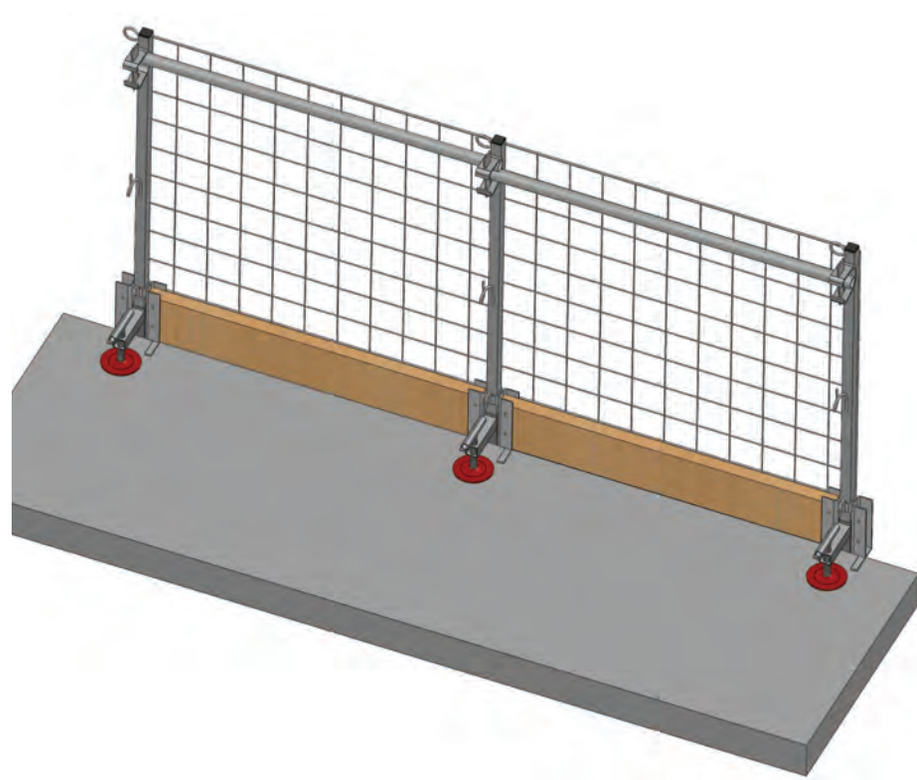
**LAGNEAUX
Marcel SA 2019**

Code 239452RZ	Code 239421RZ	Code 239450RZ	Code 230300RZ
------------------	------------------	------------------	------------------

Code 239452SZ	Code 239452HZ	Code 239451RZ	Code 23945SRZ
------------------	------------------	------------------	------------------

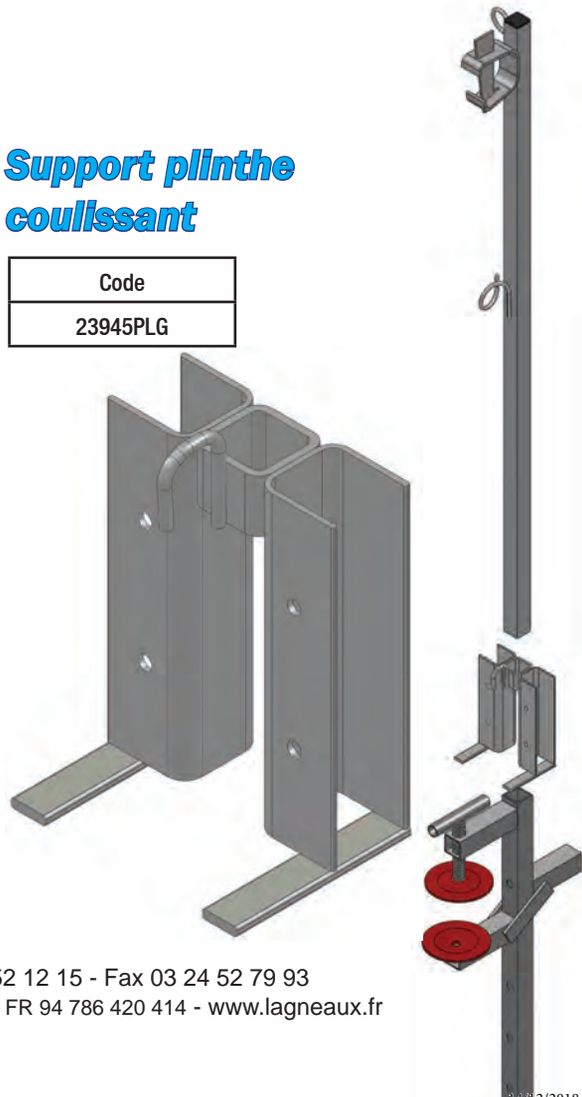
Code 23068015

Rapport BMA6.F.0024.2C GINGER CEBTP du 25/02/2016
Rapport BEB1.A.4068.1/2 GINGER CEBTP DU 22/12/2010



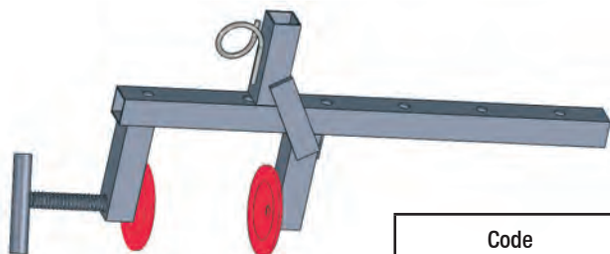
**Support plinthe
coulissant**

Code 23945PLG

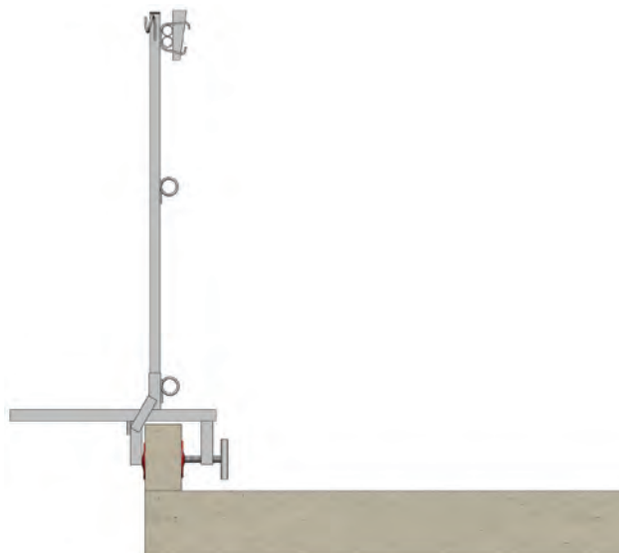




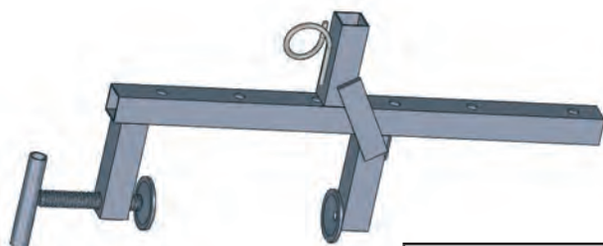
**Pince dalle ou acrotère
 capacité 450 avec semelle de
 protection Omeg-plast**



Code
23P6806G



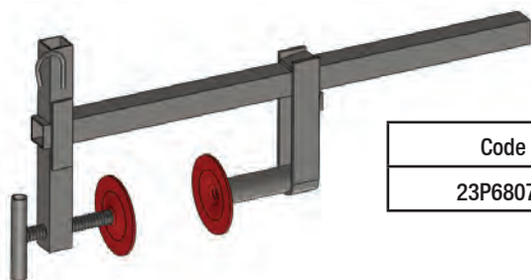
**Pince dalle ou acrotère
 capacité 450**



Code
23068006



**Pince dalle ou acrotère
 capacité 450 réversible**



Code
23P6807G





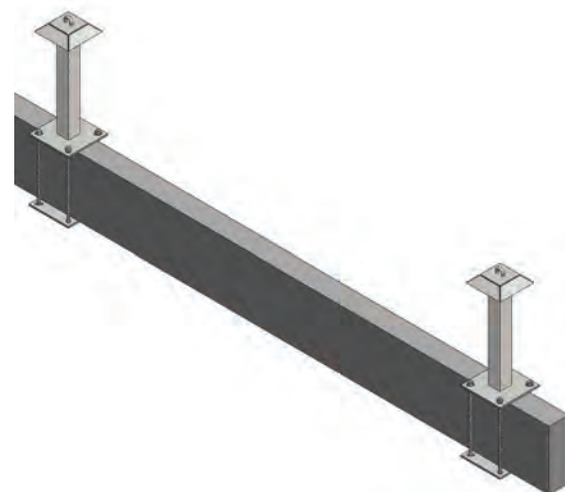
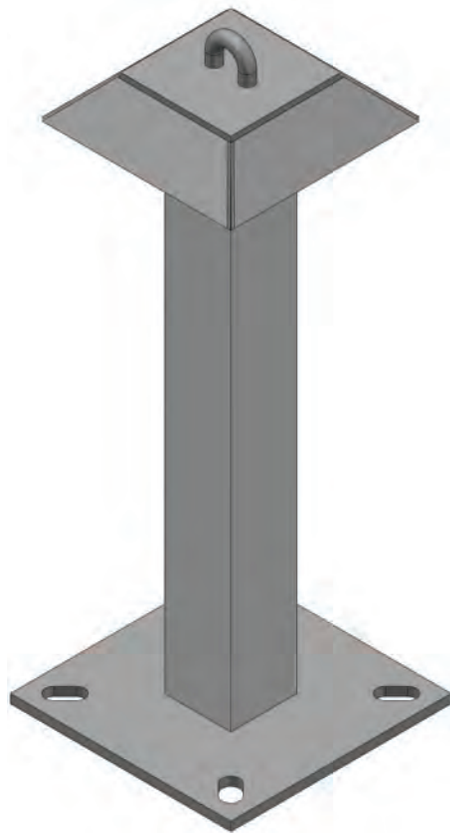
LAGNEAUX 2019
Marcel SA

**Matériel conforme
NF EN 795 Classe 2**

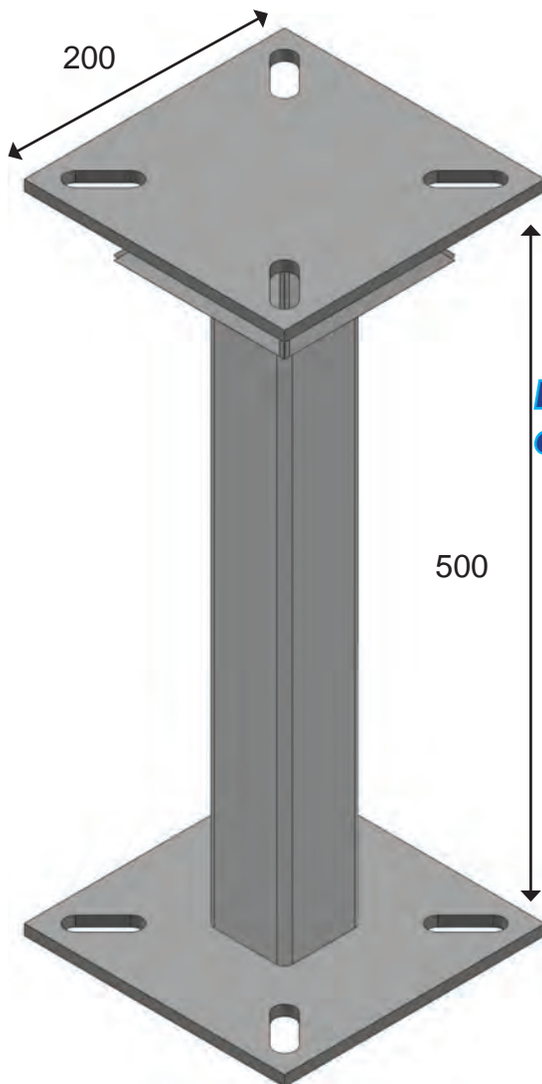
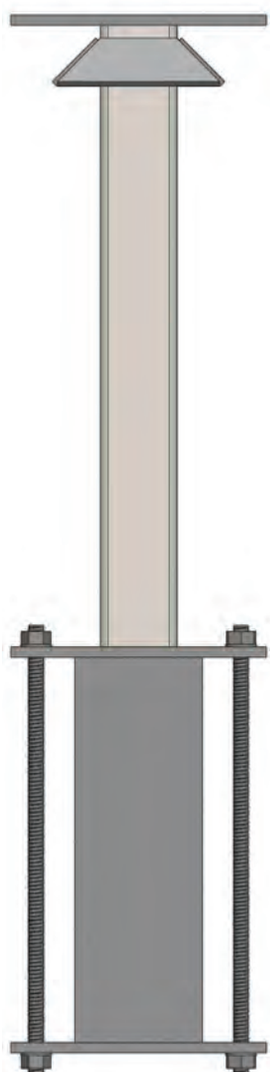
**Rapport BMA6-A-0080/1 GINGER CEBTP du 24/08/2010
Essai statique et dynamique**

**Poteau
d'ancrage
hauteur 500 mm**

Code
2306818G



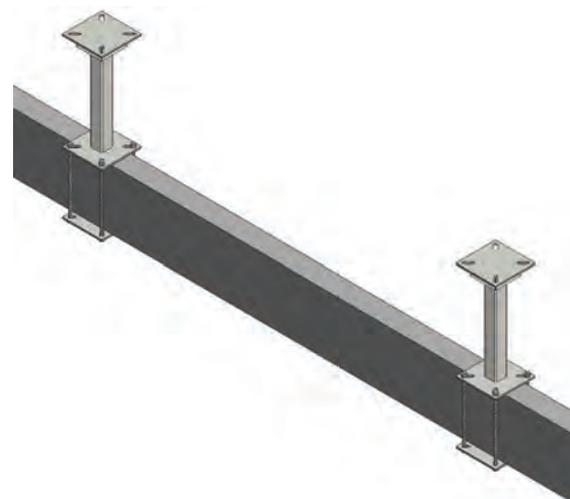
**Galvanisé
à chaud**



**Support
panneaux solaires
hauteur 500 mm**

Code
2346810G

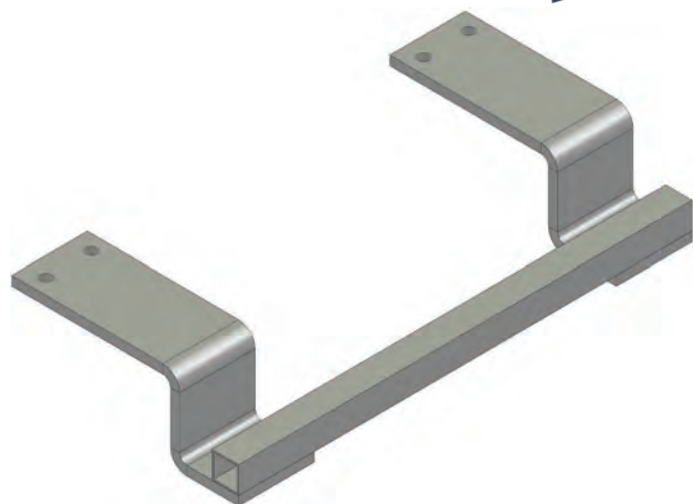
**Hauteur support et hauteur sous
collerette modifiables sur demande**



95

Société anonyme au capital de 39000 € - Tel 03 24 52 12 15 - Fax 03 24 52 79 93
Siret 78642041400017 - APE 2511 Z - N° intracommunautaire FR 94 786 420 414 - www.lagneaux.fr



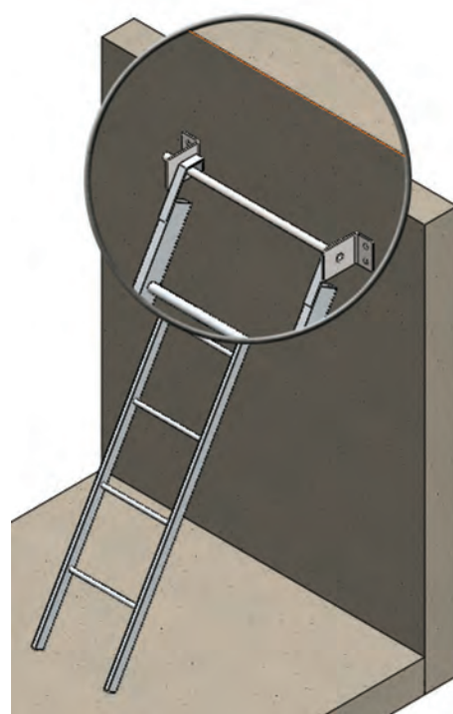
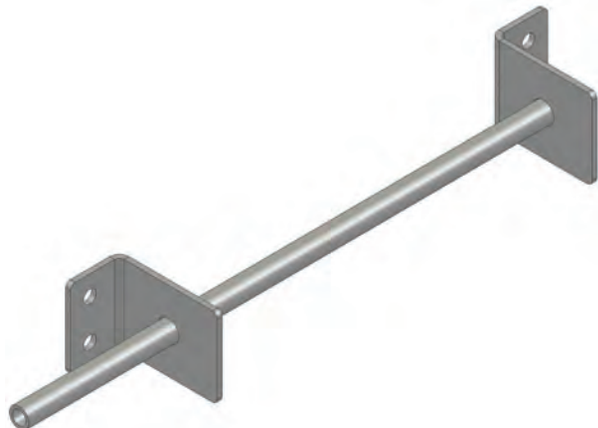


1 Porte échelle 2 supports en Z
+ tube carré 35x2 long. 600

Code
2310235G

2 Barre d'accrochage pour échelle
réglable en largeur

Code
5000000G



3 Tire chape galva

Code
23TC1200



LM49

Lot 42 m²
L= 6M H*= 4M

Codes	Désignations	Qté
STRUCTURE SEULE		
0449101G	Semelle à collier hauteur 30cm	3
0449105G	Pied triangle hauteur 30cm	3
0449200G	Echelle 4 barreaux 2M	4
0449202G	Echelle 2 barreaux 2M percée	2
0449205G	Echelle 1M	2
0449010G	Rallonge d'extrémité 1M avec retrait	1
0449312G	Garde corps 3M	4
0449310G	Lisse 3M	2
PLANCHERS + ACCES		
38329865	Plateau acier 3000x298x65	8
38360ABT	Plateau alu bois à trappe 3000x600 Echelle intégrée	2
PLINTHES		
0449500G	Plinthe acier 3000x150	4
0449501G	Plinthe acier 900x150	4
AMARRAGES		
04TDS500	Ancrage pour échaf. TDS P diam50	2
0449001Z	Tube long. 2M pour amarrage accro TDS	2
0449107G	Collier double pivotant	2



Echafaudage LM 49
conforme NF EN 12810 - 12811
Classe 4 (300Kgs)
Rapport d'essais CEBTP N° BDP2-5-416

*Hauteur plancher

LM49

Lot 91 m²
L= 12M H*= 5M



Codes	Désignations	Qté
STRUCTURE SEULE		
0449101G	Semelle à collier hauteur 30cm	5
0449105G	Pied triangle hauteur 30cm	5
0449200G	Echelle 4 barreaux 2M	4
0449202G	Echelle 2 barreaux 2M percée	6
0449205G	Echelle 1M	7
0449010G	Rallonge d'extrémité 1M avec retrait	3
0449312G	Garde corps 3M	12
PLANCHERS + ACCES		
38329865	Plateau acier 3000x298x65	23
38360ABT	Plateau alu bois à trappe 3000x600 Echelle intégrée	2
PLINTHES		
0449500G	Plinthe acier 3000x150	9
0449501G	Plinthe acier 900x150	5
AMARRAGES		
04TDS500	Ancrage pour échaf. TDS P diam50	4
0449001Z	Tube long. 2M pour amarrage accro TDS	4
0449107G	Collier double pivotant	4



LM49

Lot 117 m²
L= 12M H*= 7M

Codes	Désignations	Qté
STRUCTURE SEULE		
0449101G	Semelle à collier hauteur 30cm	5
0449105G	Pied triangle hauteur 30cm	5
0449200G	Echelle 4 barreaux 2M	6
0449202G	Echelle 2 barreaux 2M percée	9
0449205G	Echelle 1M	7
0449010G	Rallonge d'extrémité 1M avec retraits	3
0449312G	Garde corps 3M	16
PLANCHERS + ACCES		
38329865	Plateau acier 3000x298x65	33
38360ABT	Plateau alu bois à trappe 3000x600 Echelle intégrée	3
PLINTHES		
0449500G	Plinthe acier 3000x150	13
0449501G	Plinthe acier 900x150	7
AMARRAGES		
04TDS500	Ancrage pour échaf. TDS P diam50	5
0449001Z	Tube long. 2M pour amarrage accro TDS	5
0449107G	Collier double pivotant	5

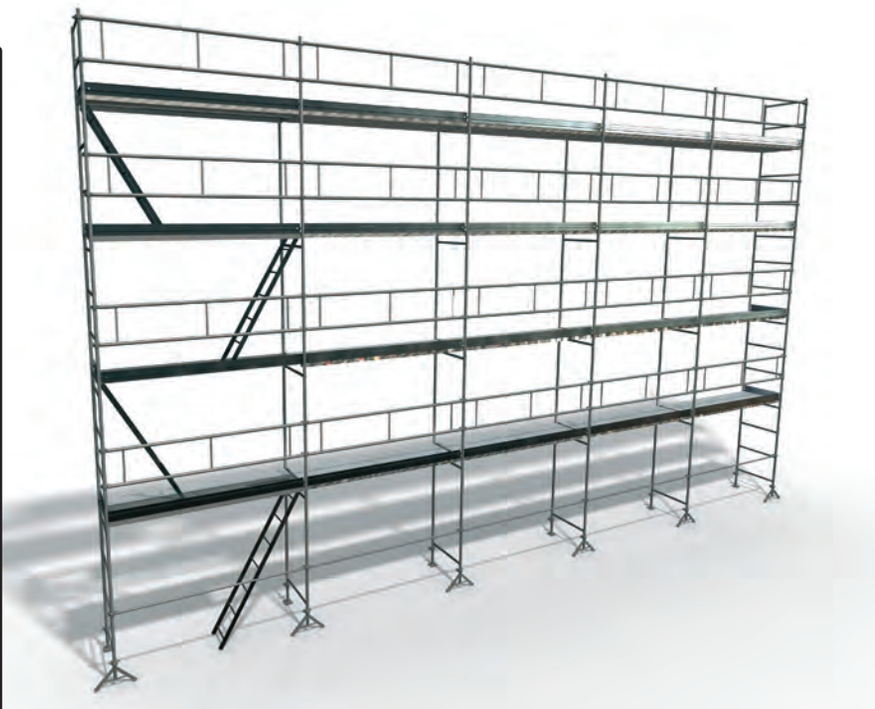
*Hauteur plancher

Echafaudage LM 49
conforme NF EN 12810 - 12811
Classe 4 (300Kgs)
Rapport d'essais CEBTP N° BDP2-5-416

LM49

Lot 160 m²
L= 15M H*= 8M

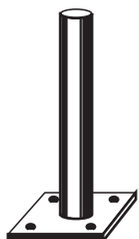
Codes	Désignations	Qté
STRUCTURE SEULE		
0449101G	Semelle à collier hauteur 30cm	6
0449105G	Pied triangle hauteur 30cm	6
0449200G	Echelle 4 barreaux 2M	8
0449202G	Echelle 2 barreaux 2M percée	16
0449205G	Echelle 1M	2
0449010G	Rallonge d'extrémité 1M avec retraits	4
0449312G	Garde corps 3M	20
0449310G	Lisse 3M	5
PLANCHERS + ACCES		
38329865	Plateau acier 3000x298x65	52
38360ABT	Plateau alu bois à trappe 3000x600 Echelle intégrée	4
PLINTHES		
0449500G	Plinthe acier 3000x150	20
0449501G	Plinthe acier 900x150	8
AMARRAGES		
04TDS500	Ancrage pour échaf. TDS P diam50	7
0449001Z	Tube long. 2M pour amarrage accro TDS	7
0449107G	Collier double pivotant	7



Éléments de base

Semelles de base hauteur 30 cm

Codes	Ø
0442100G	42
0449100G	49



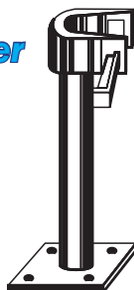
Pieds de tréteaux hauteur 74 cm

Codes	Ø
0442106G	42
0449106G	49



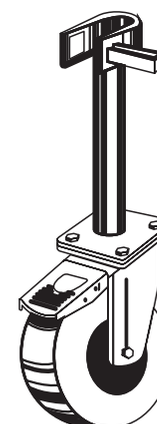
Semelles de base à collier hauteur 30 cm

Codes	Ø
0442101G	42
0449101G	49



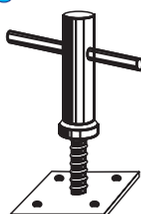
Semelles de base à galet à blocage

Codes	Ø
0442104G	42
0449104G	49



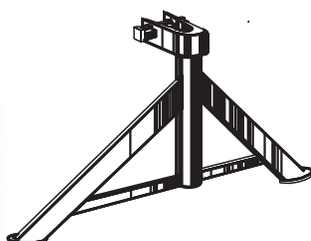
Semelles de base à vis réglable

Codes	Ø
0442103Z	42
0449103Z	49



Pieds de base hauteur 30 cm

Codes	Ø
0442105G	42
0449105G	49

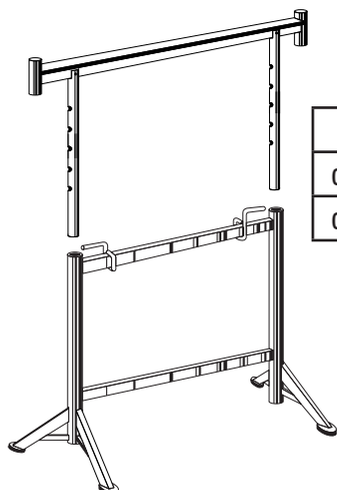


Pieds télescopiques

Codes	Ø
0442123Z	42
0449123Z	49



Tréteaux d'échafaudage Ø49



Codes	
0449113G	Pied
0449114G	Rehausse

Socle à vis Ø38 pour échafaudage LM49

Codes	Capacités de réglage	Hauteurs
0449133G	350	500
0449170G	530	700

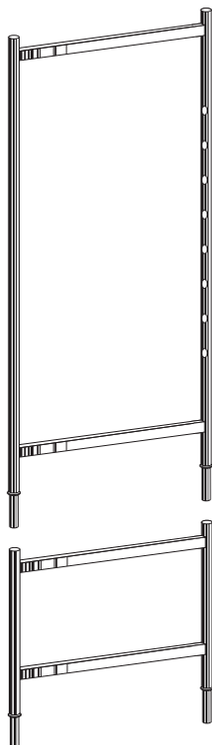




Echelles

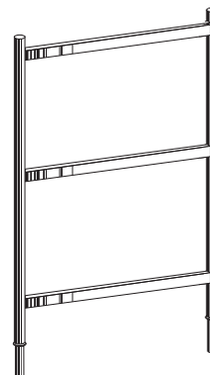
Echelles 2 barreaux fixes 2 M avec trous

Codes	Ø
0442202G	42
0449202G	49



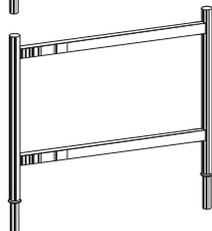
Echelles 3 barreaux 1.50 M

Codes	Ø
0442150G	42
0449150G	49



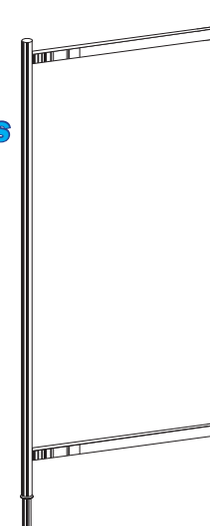
Echelles 0.85 M

Codes	Ø
0442204G	42
0449204G	49



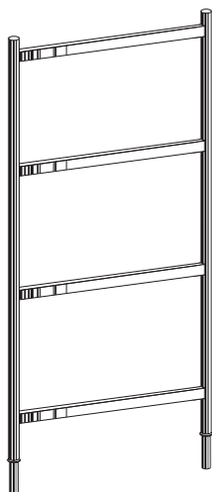
Echelles 2 barreaux fixes 2 M sans trous

Codes	Ø
0442232G	42
0449232G	49



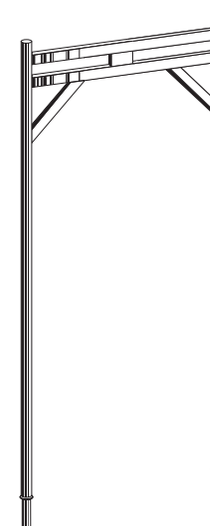
Echelles 4 barreaux fixes 2 M

Codes	Ø
0442200G	42
0449200G	49



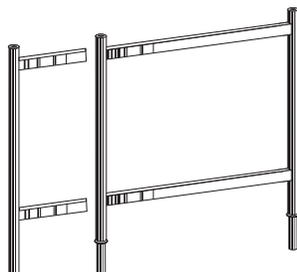
Echelles de passage 2 M sans trous

Codes	Ø
0442230G	42
0449230G	49



Echelles 1 M sans rétreind

Code	Ø
0449215G	49



Echelles 1 M

Codes	Ø
0442205G	42
0449205G	49





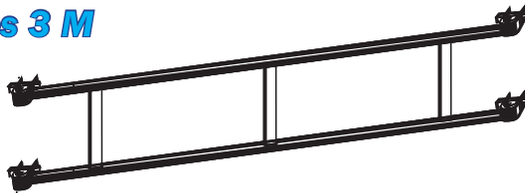
Console d'extrémité 1.00M

Codes	Désignation
0449DP1G	Console de deport echafaudage 1M00 galva
0449DPTG	Traverse de soutien plateaux pour console de deport 1M00 galva
0449205G	Echelle 1M00 Ø49 galva
044931DG	Garde corps fixe Ø49 galva
38129865	Plateaux acier pour echafaudage galva antiderapant 1000x298x65

Garde corps

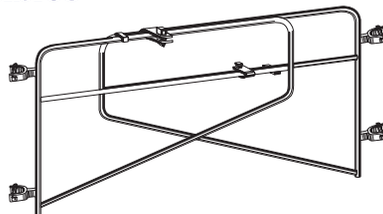
Garde corps fixes 3 M

Codes	Ø
0442312G	42
0449312G	49



Garde corps extensibles 2.10M/3.40M

Codes	Ø
0442303G	42
0449303G	49



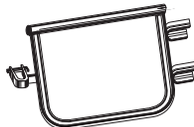
Garde corps extensibles simplifiés 2.10M/3.40M

Codes	Ø
0442304G	42
0449304G	49



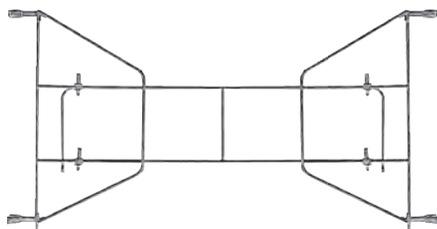
Garde corps latéraux

Codes	Ø
0442336G	42
0449336G	49



Garde corps 3 parties

Codes	Ø
04423PAG	42
04493PAG	49



Diagonales fixes à colliers

Codes	Ø
0442315G	42
0449315G	49



Diagonales extensibles à colliers

Codes	Ø
0442305Z	42
0449305Z	49



Lisses fixes 3 M

Codes	Ø
0442310G	42
0449310G	49



Lisses extensibles 2 M/3.50 M

Codes	Ø
0442301Z	42
0449301Z	49



Conditions Générales de Ventes et de Régléments

A - PRIX : les prix contenus dans nos tarifs ou offres sont respectés dans la limite du délai convenu et n'excédant pas deux mois.

Nous nous réservons la possibilité de réviser nos prix en cas de variations importantes des prix, des matières premières et autres incidences économiques et sociales.

Tous changements de conditions vous seraient communiqués avec demande d'accord de votre part.

B - COMMANDES : Elles s'entendent hors TVA.
Majoration de 15 € pour commande inférieure à 50 €

C - DELAIS DE LIVRAISON : Ils sont donnés à titre indicatif, le retard ne peut en aucun cas être invoqué comme clause d'annulation et il ne donne droit à aucune indemnité, sauf convention express.

Tous événements pouvant entraîner un retard de fabrication de nos produits, ou de livraison sont considérés comme cas de force majeure. Ce retard indépendant de notre volonté sera ajouté au délai initial.

D - EXPEDITION : Pour les expéditions en franco, nous nous réservons le choix du transporteur. L'acheteur doit faire connaître avant l'expédition son désir de procéder à un examen de la marchandise.

Le lieu de livraison doit être accessible à tous véhicules et le déchargement est à la charge du destinataire. Si l'acheteur veut effectuer lui-même le transport, il faut nous en avvertir une semaine à l'avance.

E - RESERVES POUR TRANSPORT : En cas d'avaries ou manquants le destinataire doit en faire réserve au transporteur sur récépissé et par lettre recommandée dans les 3 jours suivants la réception et avant toutes utilisations du dit matériel

F - GARANTIE : Nos fournitures devront être employées et mises en œuvre selon les règles de l'art. Notre garantie se bornant simplement au remplacement des produits défectueux, notre responsabilité n'étant pas engagée dans le cas de mauvaises utilisations au-delà des résistances normales, et ce sans indemnité d'aucune sorte.

Le remplacement des pièces défectueuses est conditionné au constat des dites pièces retournées avec accord de notre part.

Nous n'acceptons aucun frais de remise en état effectuée par le client ou par un tiers.

G - PAIEMENT : Toutes nos factures sont payables à notre domicile. Les traites jointes, doivent nous être retournées dans un délai maximum de 10 jours.

Le refus d'acceptation de nos traites et le non paiement d'une seule facture, rend immédiatement exigible la totalité de la créance et consécutivement la suspension voir l'annulation du marché en cours.

Il n'y a pas lieu à escompte en cas de paiement anticipé ou au comptant. Nous nous réservons en outre la possibilité de revenir unilatéralement sur les conditions de paiement acceptées par nous et de demander un paiement comptant en cas de doute sur la solvabilité du client.

H - ANNULATION DE COMMANDE : Toute annulation de commande pourra engendrer une facturation d'indemnités équivalentes à 10% du montant de la commande initiale. En cas de matériel non tenu en stock ou spécifique aucune annulation ne pourra être envisagée.

CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE :

Toutes nos marchandises sont livrées avec clause de propriété (loi du 12.05.1980) jusqu'à leur paiement intégral ceci s'entend pour le territoire français et l'exportation.

L'acheteur devra nous informer immédiatement de toutes mesures, action, saisie, confiscation, mise en règlement et liquidation judiciaire.

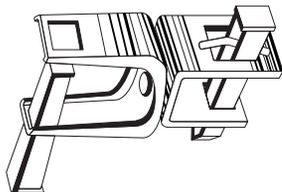
CLAUSE ATTRIBUTRICE DE COMPETENCE :

Toutes contestations qui pourraient survenir à l'occasion de l'interprétation de nos conditions générales de ventes seront de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de Charleville Mézières.

LAGNEAUX 2019
Marcel SA
Accessoires

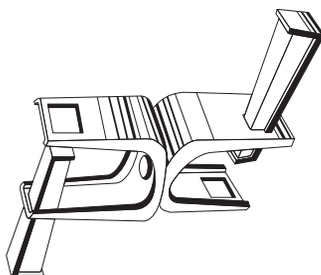
Colliers doubles pivotants pour liaison tubes 42 et 21 mm ou liaison 49 et 21 mm

Codes	Ø
0442021G	Ø42/Ø21
0449021G	Ø49/Ø21



Colliers doubles pivotants pour liaison tubes 42 ou liaison 49 mm

Codes	Ø
0442107G	42
0449107G	49



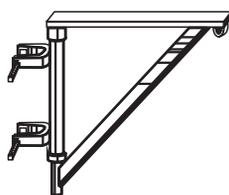
Accessoires de montage en sécurité

Codes	Poids
04495000	17.50
0449550G	17.50



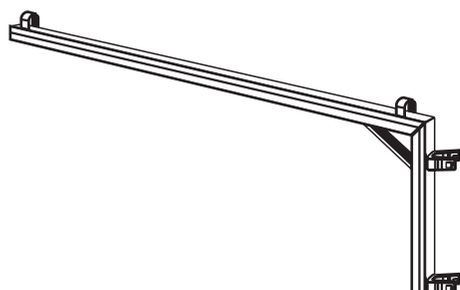
Potences pivotantes

Codes	Ø
0442111Z	42
0449111Z	49



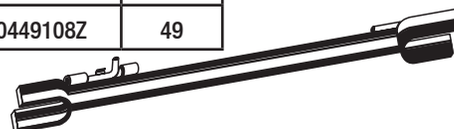
Soutiens pour filet de protection

Codes	Ø
0442112G	42
0449112G	49



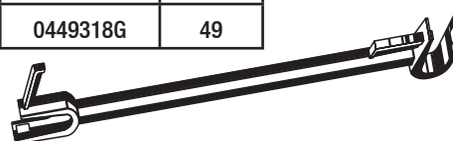
Traverses amovibles à verrous

Codes	Ø
0442108Z	42
0449108Z	49



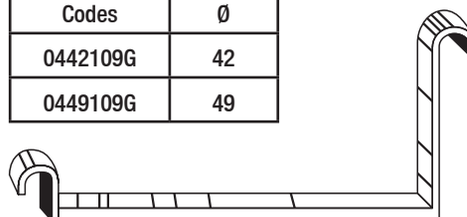
Traverses amovibles à colliers

Codes	Ø
0442318G	42
0449318G	49



Supports planchers

Codes	Ø
0442109G	42
0449109G	49



Vérins d'amarrage

Codes	Ø
0442320Z	42
0449320Z	49



Tubes longueur 1.5 M pour amarrage

Codes	Ø
0442001Z	42
0449001Z	49





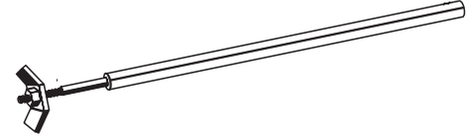
Arcs boutants longueur 5.5 M et renfort

Codes	Ø
0442300G	42
0449300G	49



Tubes longueur 1.50 M avec TF Ø 24 et écrous à ailettes

Codes	Ø
0442330Z	42
0449330Z	49



Rallonges d'extrémité 2 M avec rétreind

Codes	Ø
0442020G	42
0449020G	49



Rallonges d'extrémité 1 M avec rétreind

Codes	Ø
0442010G	42
0449010G	49

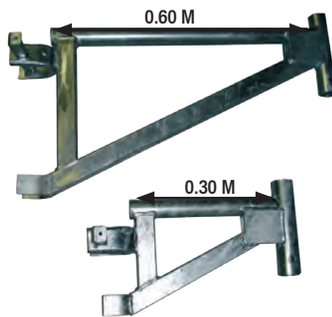
Ancrage pour échafaudage

Code
04TDS500



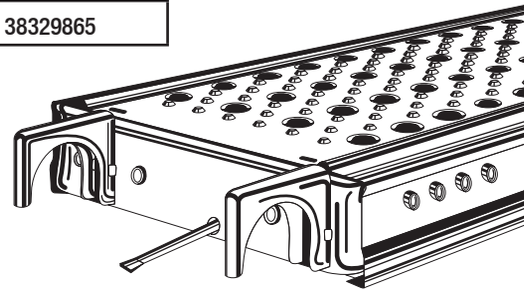
Consoles de départ

Longueur 0.60 M	
Codes	Ø
0442DP6G	42
0449DP6G	49
Longueur 0.30 M	
Codes	Ø
0442DP3G	42
0449DP3G	49



Plateau acier pour échafaudage galvanisé classe 4 charge 300kgs/m²

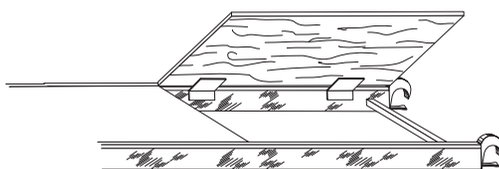
Plateaux acier classe 4 dim 3000x298x65	
Code	
38329865	



Plateau alu bois à trappe classe 3 charge 200kgs/m²

Code
38360ABT

Echelle intégrée



Plinthes métalliques galvanisées

Dimensions	Codes	Ø
3000x150	0442500G	42
690x150	0442501G	42
3000x150	0449500G	49
900x150	0449501G	49

