



MULTI

ÉCHAFAUDAGE MULTIDIRECTIONNEL





SOCLES RÉGLABLES

Fabriqué en acier galvanisé, est une pièce fondamentale au début de tout montage. Transmettent au sol les charges des montants verticaux.

REF.: D0300000001802
 SOCLE R 75 / MULTI 500
 3,20 KG

REF.: D0300000001803
 SOCLE R 75 / MULTI 1000
 4,90 KG



SOCLE ARTICULÉ

Permet rajuster le montage de l'échafaudage sur les surfaces inclinées.

REF.: D0300000002140
 SOCLE ARTICULÉ
 4,70 KG



GALET RÉGLABLE

Élément essentiel au déplacement des structures d'échafaudage.

REF.: D0300000001571
 GALET 200/NST/M38-200X50 avec FREIN
 5,60 KG



EMBASE MUTI

Fabriqué en acier galvanisé, doit être monté sur les niveleurs et son disque permet le démarrage du montage depuis le sol.

REF.: A0600G00000286
 SUPPORT DE DÉPART 286
 1,98 KG



MULTI

MONTANTS MULTI

Fabriqué en tube Ø48, dispose de rosaces soudées espacées de 500mm qui permettent le montage de perpendiculaires et de diagonales.



REF.: A0600G00000677
MONTANT 500 AVEC GOUJON
2,80 KG

REF.: A0600G00001177
MONTANT 1000 AVEC GOUJON
5,00 KG

REF.: A0600G00001677
MONTANT 1500 AVEC GOUJON
7,30 KG

REF.: A0600G00002177
MONTANT 2000 AVEC GOUJON
9,50 KG

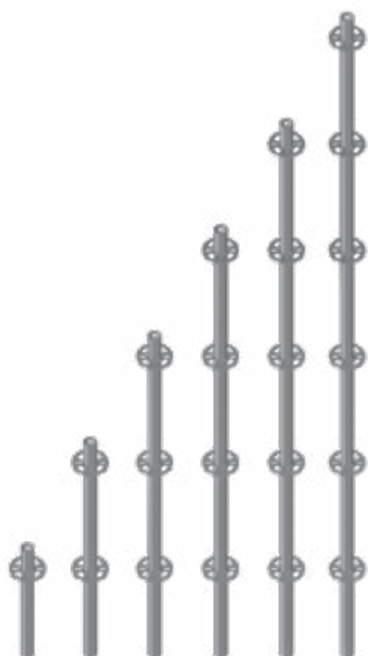
REF.: A0600G00002677
MONTANT 2500 AVEC GOUJON
12,00 KG

REF.: A0600G00003177
MONTANT 3000 AVEC GOUJON
14,30 KG



MONTANT MULTI SANS GOUJON

Le montant sans goujon permet son utilisation, comme système d'étalement, permettant ainsi d'obtenir les meilleurs résultats dans les projets les plus complexes.



REF.: A0600G00000500
MONTANT 500 S/GOUJON
2,30 KG

REF.: A0600G00001000
MONTANT 1000 S/GOUJON
4,50 KG

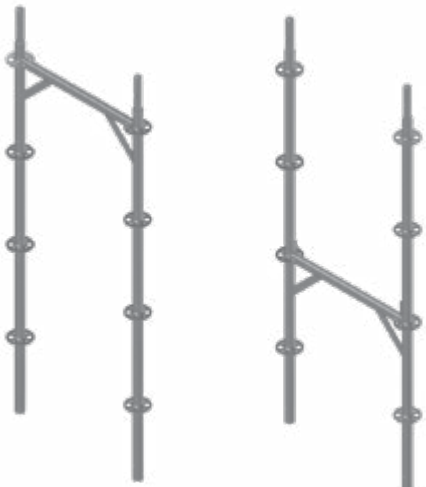
REF.: A0600G00001500
MONTANT 1500 S/GOUJON
6,80 KG

REF.: A0600G00002000
MONTANT 2000 S/GOUJON
9,00 KG

REF.: A0600G00002500
MONTANT 2500 S/GOUJON
11,50 KG

REF.: A0600G00003000
MONTANT 3000 S/GOUJON
13,800 KG



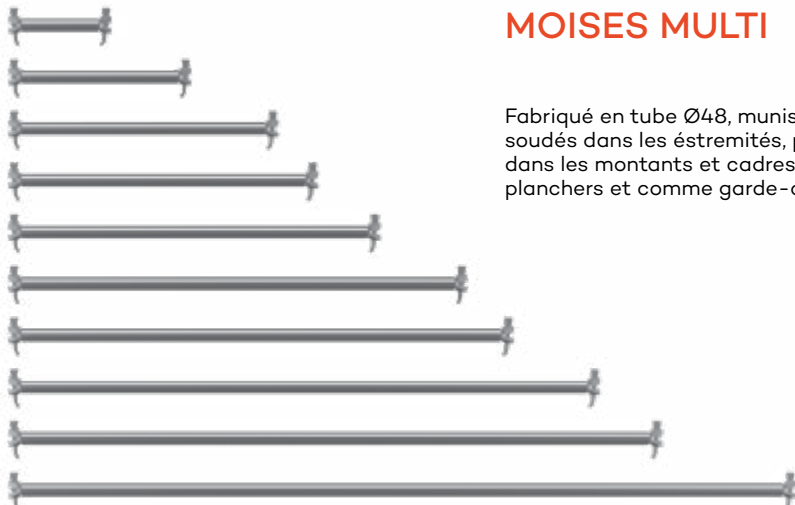
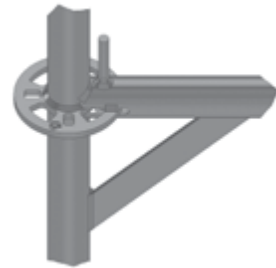


CADRE MULTI

Fabriqué en tube Ø48, dispose de rosaces soudées espacées de 500mm qui permettent le montage.

REF.: A0600G07802177
CADRE MULTI 732X2000
20,0 KG

REF.: A0601G07802177
CADRE MULTI H 732X2000
20,0 KG



MOISES MULTI

Fabriqué en tube Ø48, munis de centreurs à clavette soudés dans les extrémités, permettent le montage dans les montants et cadres; servent d'appui pour les planchers et comme garde-corps.



REF.: A0600G48290385
MOISE 433
2,05 KG

REF.: A0600G48290684
MOISE 732
3,00 KG

REF.: A0600G48291010
MOISE 1058
4,41 KG

REF.: A0600G48291160
MOISE 1208
5,20 KG

REF.: A0600G48291394
MOISE 1442
6,00 KG

REF.: A0600G48291720
MOISE 1768
6,75 KG

REF.: A0600G48291894
MOISE 1942
7,50 KG

REF.: A0600G48292218
MOISE 2266
8,25 KG

REF.: A0600G48292452
TRAVESSA 2500
9,00 KG

REF.: A0600G48292952
MOISE3000
10,50 KG

MULTI



MOISE MULTI RENFORCÉE

La moise renforcée, permet une capacité de charge beaucoup plus élevée que les moises standard, sa structure lui confère une plus grande résistance à la flexion.



REF.: A0600G00000385
MOISE RENFORCÉE 433
5,00 KG

REF.: A0603G00001720
MOISE RENFORCÉE 1768
9,00 KG

REF.: A0601G00000684
MOISE RENFORCÉE 732
5,70 KG

REF.: A0600G00001894
MOISE RENFORCÉE 1942
10,30 KG

REF.: A0602G00001010
MOISE RENFORCÉE 1058
6,30 KG

REF.: A0603G00002218
MOISE RENFORCÉE 2266
11,50 KG

REF.: A0601G00001160
MOISE RENFORCÉE 1208
6,90 KG

REF.: A0603G00002452
MOISE RENFORCÉE 2500
12,62 KG

REF.: A0600G00001394
MOISE RENFORCÉE 1442
7,50 KG

REF.: A0600G00002952
MOISE RENFORCÉE 3000
15,51 KG



DIAGONALE MULTI

Fabriquée en tube Ø48, disposent à leurs extrémités de centreurs qui permettent stabiliser les plans verticaux avec les montant set moises.

REF.: A0600G00002122
DIAGONALE MULTI 732
7,80 KG

REF.: A0600G00002712
DIAGONALE MULTI 1942
9,50 KG

REF.: A0600G00002229
DIAGONALE MULTI 1058
8,10 KG

DIAGONALE MULTI 2266
10,10 KG

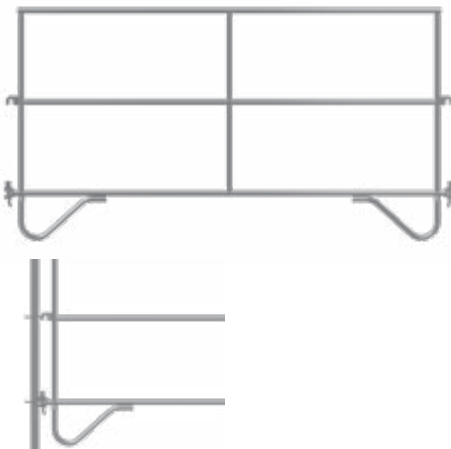
REF.: A0600G00002412
DIAGONALE MULTI 1208
8,40 KG

REF.: A0600G00003107
DIAGONALE MULTI 2500
10,60 KG

REF.: A0600G00002412
DIAGONALE MULTI 1442
8,60 KG

REF.: A0600G00003500
DIAGONALE MULTI 3000
11,70 KG

DIAGONALE MULTI 1768
9,00 KG



GARDE-CORPS MDS MULTI

Fabriqué en tube Ø32mm, il est monté au niveau immédiatement inférieur à l'échafaudage et permet au travailleur d'être protégé du niveau inférieur au niveau suivant.

REF.: A0600G00000688
GARDE-CORPS MULTI 732
6,70 KG

REF.: A0600G00001014
GARDE-CORPS MULTI 1058
7,40 KG

REF.: A0605G00001394
GARDE-CORPS MULTI 1442
11,00 KG

REF.: A0602G00001894
GARDE-CORPS MULTI 1942
12,60 KG

REF.: A0605G00002452
GARDE-CORPS MULTI 2500
15,20 KG

REF.: A0605G00002952
GARDE-CORPS MULTI 3000
16,00 KG



GARDE-CORPS DE MONTAGE MULTI

Permet la protection provisoire de sécurité pendant le montage des niveaux supérieurs. Travaille avec des moises horizontales.

REF.: A0600G00001700
GARDE-CORPS DE MONTAGE

Exemple d'utilisation:



PLINTHE MULTI

Fabriqué en tôle profilée très résistante, avec des crochets pour la fixation aux deux extrémités. Complète la protection latérale et frontale.

REF.: A0600G01500777
PLINTHE MULTI 732
1,34 KG

REF.: A0600G01501103
PLINTHE MULTI 1058
1,94 KG

PLINTHE MULTI 1208
2,20 KG

REF.: A0600G01501487
PLINTHE MULTI 1442
2,64 KG

PLINTHE MULTI 1768
3,24 KG

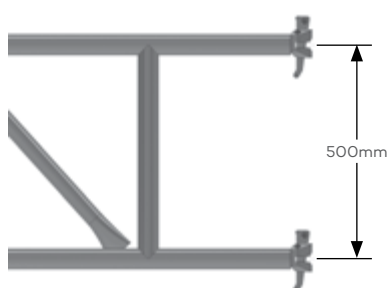
REF.: A0600G01501987
PLINTHE MULTI 1942
3,56 KG

PLINTHE MULTI 2266
4,15 KG

REF.: A0602G01502545
PLINTHE MULTI 2500
4,60 KG

REF.: A0600G01503045
PLINTHE MULTI 3000
5,50 KG

MULTI



POUTRE DE CHARGE MULTI

Fabriquée en tube Ø48 avec centreurs soudés à leurs extrémités, espacés de 500mm. Permet de franchir des distances importantes et supporter des charges élevées.

REF.: A0602G00002452
POUTRE CHARGE MULTI 2500
28,00 KG

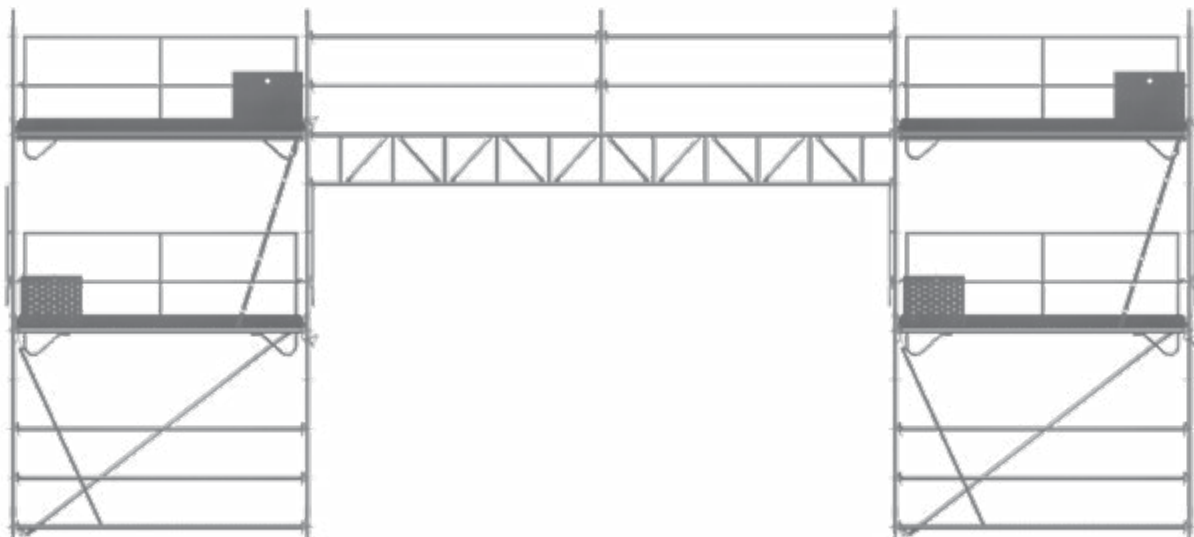
REF.: A0600G00004952
POUTRE CHARGE MULTI 5000
54,20 KG

REF.: A0602G00002952
POUTRE CHARGE MULTI 3000
31,90 KG

REF.: A0600G00005952
POUTRE CHARGE MULTI 6000
65,40 KG

REF.: A0600G00003952
POUTRE CHARGE MULTI 4000
43,00 KG

Exemple d'utilisation:



CONSOLE MULTI



Ce composant permet d'étendre la surface de travail.

REF.: A0600G00000481
CONSOLE DE TRAVAIL 433
5,80 KG

REF.: A0603G00000780
CONSOLE DE TRAVAIL 732
7,30 KG

REF.: A0601G00001106
CONSOLE DE TRAVAIL 1058
9,20 KG



CONSOLE DE MONTAGE MULTI



Ce composant avec rosace permet augmenter les possibilités de travail, prolonger la surface, permettant également de détourner le montage.

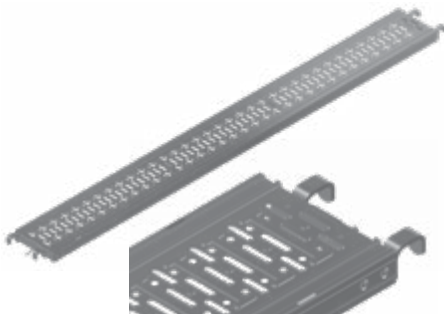
REF.: A0601G00000481
CONSOLE 433 AVEC ROSACE
6,10 KG

REF.: A0601G00000780
CONSOLE 732 AVEC ROSACE
7,60 KG

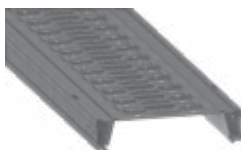
REF.: A0600G00001106
CONSOLE 1058 AVEC ROSACE
9,50 KG



PLANCHER MULTI H



Détail
du profil:



Notre dernier modèle de plancher, est conforme à la norme EN 12810. Sa section de travail a un profil très résistant et son dessin le rend super antidérapant. Fabriqués en tôle galvanisée avec poignées soudées et extrémités frangées.

PLANCHER H 732 RÉVITÉE
6,70 KG

PLANCHER H 1942 RÉVITÉE
13,40 KG

PLANCHER H 1058 RÉVITÉE
8,00 KG

PLANCHER H 2266 RÉVITÉE
14,70 KG

PLANCHER H 1208 RÉVITÉE
9,30 KG

PLANCHER H 2500 RÉVITÉE
16,00 KG

PLANCHER H 1442 RÉVITÉE
10,60 KG

PLANCHER H 3000 RÉVITÉE
18,40 KG

PLANCHER H 1768 RÉVITÉE
11,90 KG

PLANCHER ACIER MULTI SOUDÉE

Les planchers soudées 300 mm sont conformes à la norme 12810 avec classe 6. Se caractérise par sa robustesse et sa grande résistance.

REF.: A0600G03000810
PLANCHER MULTI 300X732
5,50 KG

REF.: A0600G03002020
PLANCHER MULTI 300X1942
14,00 KG

REF.: A0600G03001136
PLANCHER MULTI 300X1058
7,00 KG

REF.: A0600G03002344
PLANCHER MULTI 300X2266
15,50 KG

REF.: A0600G03001286
PLANCHER MULTI 300X1208
8,20 KG

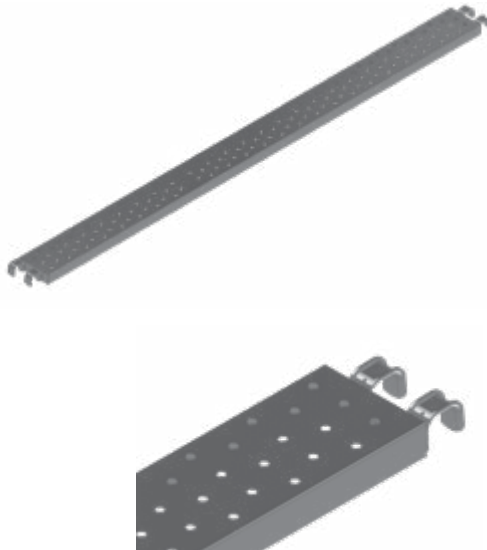
REF.: A0600G03002578
PLANCHER MULTI 300X2500
17,00 KG

REF.: A0600G03001520
PLANCHER MULTI 300X1442
9,40 KG

REF.: A0600G03003078
PLANCHER MULTI 300X3000
19,75 KG

REF.: A0600G03001846
PLANCHER MULTI 300X1768
11,70 KG

MULTI



PLANCHER ACIER MULTI 200 mm

Notre plancher soudée de 200 permet boucher les espaces qui peuvent découler du montage de la structure.

REF.: A0600G02000806
PLANCHER MULTI 200X732
4,70 KG

REF.: A0600G02002020
PLANCHER MULTI 200X1942
10,40 KG

REF.: A0600G02001132
PLANCHER MULTI 200X1058
6,20 KG

REF.: A0600G02002344
PLANCHER MULTI 200X2266
11,90 KG

REF.: A0600G02001282
PLANCHER MULTI 200X1208
6,90 KG

REF.: A0600G02002578
PLANCHER MULTI 200X2500
12,90 KG

REF.: A0600G02001520
PLANCHER MULTI 200X1442
8,00 KG

REF.: A0600G02003078
PLANCHER MULTI 200X740
15,20 KG

REF.: A0600G02001846
PLANCHER MULTI 200X1768
9,50 KG



PLANCHER À TRAPPE MULTI ALU/CP

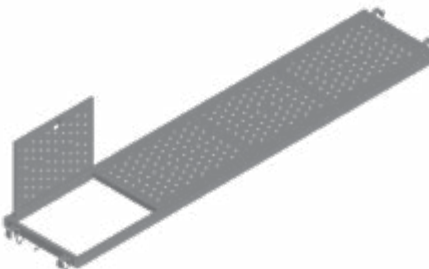
Plancher fabriqué avec chassis en aluminium, surface de travail avec contreplaqué maritime de 12mm hidrofugue et antidérapant. Incorporent des poignées pour une manipulation facile . Verrouillage d'accès facile. Échelle en aluminium incorporée.

REF.: A0600B06002004
PLANCHER À TRAPPE ALU/CP 1942
20,00 KG



REF.: A0600B06002565
PLANCHER À TRAPPE ALU/CP 2500
25,00 KG

REF.: A0600B06003065
PLANCHER À TRAPPE ALU/CP 3000
30,00 KG



PLANCHER À TRAPPE MULTI GALV.

Plancher à trappe galvanisée conforme la norme E N 12810. Trappe avec verrouillage d'accès facile.

REF.: A0600G06002015
PLANCHER À TRAPPE C/1942
32,00 KG



REF.: A0600G06002575
PLANCHER À TRAPPE C/2500
36,40 KG

REF.: A0600G06003075
PLANCHER À TRAPPE C/3000
42,24 KG



ÉCHELLE D'ACCÈS GALV.

Complément du plancher à trappe.

REF.: A0300G04002000
 ÉCHELLE D'ACCÈS R 75 GALV
 7,50 KG



SUPPORT D'ÉCHELLE

Permet l'inclinaison correcte de la première échelle d'accès évitant ainsi l'utilisation de planchers.

Exemple d'utilisation:



ESCALIER D'ACCÈS EN ALUMINIUM

Idéal pour créer un accès supérieur confortable aux structures d'échafaudage.

REF.: D0300000002059
 ESCALIER D'ACCÈS EN
 ALUMINIUM 2500X2000X575MM
 21,20 KG

REF.: D0300000001797
 ESCALIER D'ACCÈS EN ALUMINIUM
 3000X2000X575MM
 25,30 KG



GARDE-CORPS INT. POUR ESCALIER D'ACCÈS

Complément de l'échelle d'accès, en aluminium.

REF.: D0300000001798
 GARDE-CORPS INT. POUR ESCALIER D'ACCÈS
 21,20 KG



COLLIER ORIENTABLE

Cet élément est utilisé pour connecter les tuyaux, permettant plusieurs angles de travail.

REF.: D0300000001745
 COLLIER ORIENTABLE
 1,14 KG



COLLIER ORTHOGONAL

Elément utilisé pour joindre des tuyaux verticales et horizontales, permettant plusieurs angles de travail.

REF.: D0300000001564
 COLLIER ORTHOGONAL
 1,22 KG

MULTI

TUBE D'AMARRAGE



Un élément essentiel pour fixer en toute sécurité toute structure d'échafaudage.

REF.: A0300G00000500
AMARRAGE R 75 C/500
3,15 KG

REF.: A0300G00001000
AMARRAGE R 75 C/1000
3,64 KG

REF.: A0600G02001282
AMARRAGE R 75 C/1500
5,70 KG



CHEVILLE EN NYLON

Accessoire pour la fixation aux murs.

REF.: D0300000001565
CHEVILLE EN NYLON M14X75
0,01 KG



BOULON À ANNEAU

Accessoire pour la fixation aux murs.

REF.: D0300000001839
BOULON À ANNEAU M12X120
0,30 KG

REF.: D0300000001840
BOULON À ANNEAU M12X190
0,45 KG



GOUPILLE DE SÉCURITÉ

Un élément de sécurité essentiel pour le montage, il est placé dans une liaison de niveaux.

REF.: A0600Z00080370
GOUPILLE DE SÉCURITÉ
0,10 KG



POTELET À COLLIER MULTI

Augment les possibilités de montage de l'échafaudage.
Permet fixer les montants dans les moises ou poutres.

REF.: A0600G00000253
DEMI COLLIER AVEC GOUJON
1,35 KG



VERIN À COLLIER

Cet accessoire augmente les possibilités dans le montage de l'échafaudage.

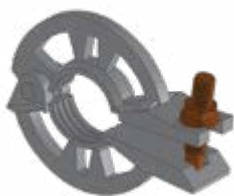
VERIN À COLLIER
3,20 KG



ANCORAGE DOUBLE

Cet accessoire permet la connexion entre les montants pour créer une plus grande stabilité et résistance.

REF.: **D0300000001569**
ANCORAGE DOUBLE
1,00 KG



ROSACE AMOVIBLE

La rosace amovible augmente les possibilités lors du montage de l'échafaudage.

REF.: **D0300000001570**
ROSACE AMOVIBLE
1,19 KG



ADAPT. ORIENTABLE AVEC TÊTE À CLAVETTE

Cet accessoire permet de connecter dans un angle variable, un tube vers un disque.

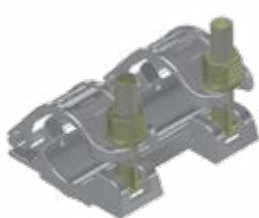
COLLIER ORIENTABLE AVEC TÊTE
1,30 KG



ADAPTATEUR FIXE AVEC TÊTE À CLAVETTE

Cet accessoire permet de connecter dans un angle fixe, un tube vers un disque.

COLLIER ORTHOGONAL AVEC TÊTE
1,36 KG



COLLIER DOUBLE

Le collier de serrage permet de connecter deux tuyaux avec l'utilisation obligatoire d'un spigot.

COLLIER DOUBLE
2,50 KG

MULTI



SPIGOT A COLLIER DOUBLE

Le spigot permet le raccordement de deux tubes.
Cela fonctionne avec les colliers doubles.

SPIGOT A COLLIER DOUBLE
1,90 KG



COLLIER DE LIAISON DE MONTANTS

Cet accessoire est fabriqué en tube Ø48,. Il sert à raccorder les montants lors du montage en permettant ainsi l'interconnexion des façades.

LIAISON DE MONTANTS
1,50 KG



COLLIER DE LIAISON DE MONTANT / MOISE

Cet accessoire est fabriqué en tube Ø48,. Il sert à raccorder les montants à moises lors du montage en permettant ainsi l'interconnexion des façades.

LIAISON MONTANT / MOISE
1,50 KG



FOURCHE RÈGLABLE

Cet élément est utilisé dans le système multidirectionnel pour structures d'étalement.

FOURCHE RÈGLABLE 500
4,90 KG



POTENCE PARE GRAVATS

Conçu pour prévenir la chute accidentelle d'objets depuis la structure d'échafaudage.

REF.: A0600G00001350
PARE GRAVATS 5 PLANCHERS

Exemple d' utilisation:

