



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

 l ment 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 montage depuis le sol.

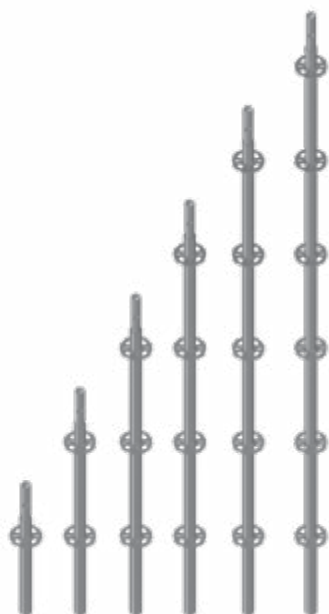
REF.: A0600G00000286
SUPPORT DE DÉPART 286
1,98 KG



MULTI

MONTANTS MULTI

Fabriqué en tube $\varnothing 48$, 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

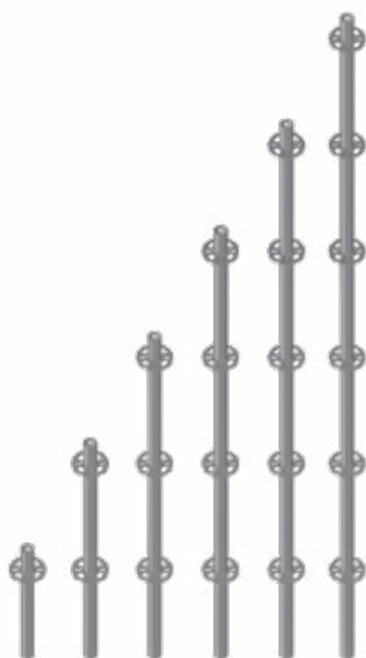
REF.: A0600G00003177

MONTANT 3000 AVEC GOUJON
14,30 KG



MONTANT MULTI SANS GOUJON

Le montant sans goujon permet son utilisation, comme système d' taie ment, 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

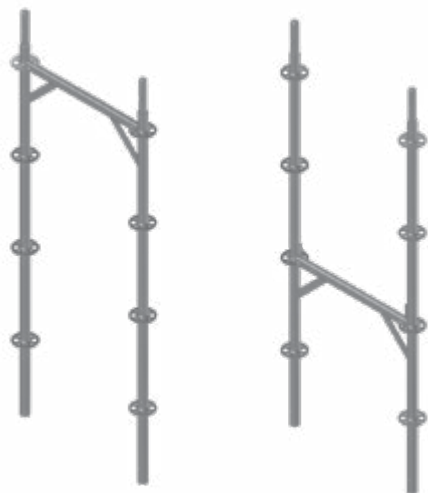
REF.: A0600G00002500

MONTANT 2500 S/GOUJON
11,50 KG

REF.: A0600G00003000

MONTANT 3000 S/GOUJON
13,800 KG



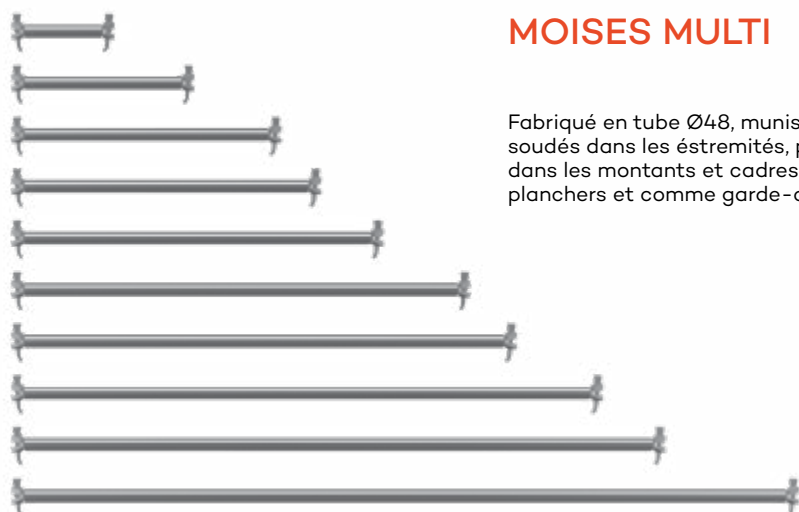


CADRE MULTI

Fabriqué en tube $\varnothing 48$, dispose de rosaces soudées espacées de 500mm qui permettent le montage.

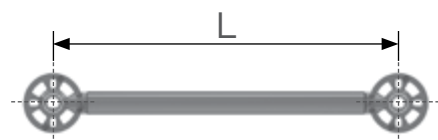
REF.: A0600G07802177
CADRE MULTI 732X2000
20,0 KG

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



MOISES MULTI

Fabriqué en tube $\varnothing 48$, munis de centreurs   clavette soudés dans les  stremit s, 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.: A0601G00000684
MOISE RENFORCÉE 732
5,70 KG

REF.: A0602G000001010
MOISE RENFORCÉE 1058
6,30 KG

REF.: A0601G000001160
MOISE RENFORCÉE 1208
6,90 KG

REF.: A0600G000001394
MOISE RENFORCÉE 1442
7,50 KG

REF.: A0603G000001720
MOISE RENFORCÉE 1768
9,00 KG

REF.: A0600G000001894
MOISE RENFORCÉE 1942
10,30 KG

REF.: A0603G000002218
MOISE RENFORCÉE 2266
11,50 KG

REF.: A0603G000002452
MOISE RENFORCÉE 2500
12,62 KG

REF.: A0600G000002952
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.: A0600G000002122
DIAGONALE MULTI 732
7,80 KG

REF.: A0600G000002229
DIAGONALE MULTI 1058
8,10 KG

REF.: A0600G000002229
DIAGONALE MULTI 1058
8,10 KG

REF.: A0600G000002412
DIAGONALE MULTI 1442
8,60 KG

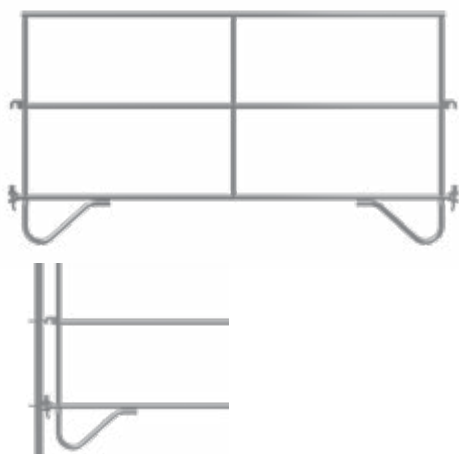
REF.: A0600G000002412
DIAGONALE MULTI 1442
8,60 KG

REF.: A0600G000002712
DIAGONALE MULTI 1942
9,50 KG

REF.: A0600G000002712
DIAGONALE MULTI 1942
9,50 KG

REF.: A0600G000003107
DIAGONALE MULTI 2500
10,60 KG

REF.: A0600G000003500
DIAGONALE MULTI 3000
11,70 KG



GARDE-CORPS MDS MULTI

Fabriqué en tube Ø32mm, il est monté au niveau immédiatement inférieur à l chafaudage et permet au travailleur d tre 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 profil e 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

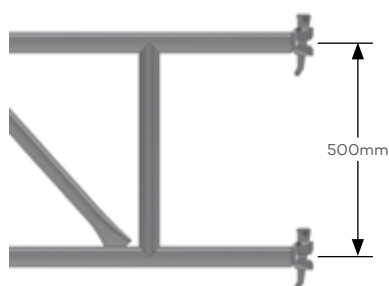
PLINTHE MULTI 2266
4,15 KG

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.: A0602G000002452

POUTRE CHARGE MULTI 2500
28,00 KG

REF.: A0600G000004952

POUTRE CHARGE MULTI 5000
54,20 KG

REF.: A0602G000002952

POUTRE CHARGE MULTI 3000
31,90 KG

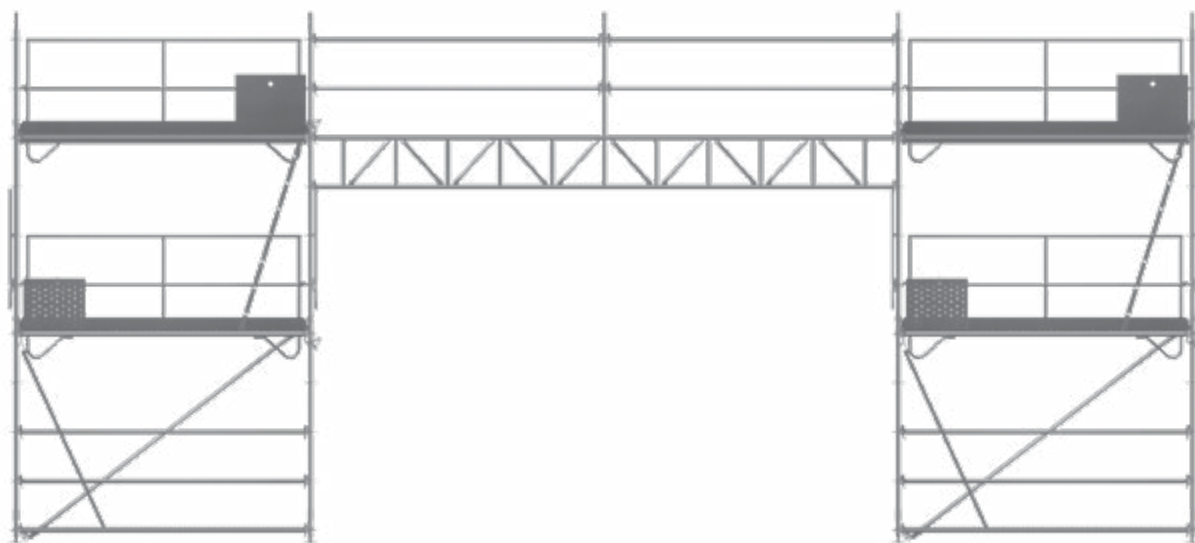
REF.: A0600G000005952

POUTRE CHARGE MULTI 6000
65,40 KG

REF.: A0600G000003952

POUTRE CHARGE MULTI 4000
43,00 KG

Exemple d'utilisation:



CONSOLE MULTI

Ce composant permet d'étendre la surface de travail.

REF.: A0600G000000481

CONSOLE DE TRAVAIL 433
5,80 KG

REF.: A0603G000000780

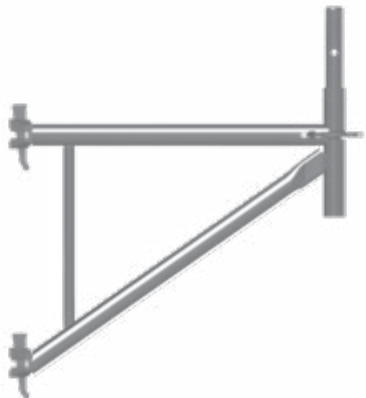
CONSOLE DE TRAVAIL 732
7,30 KG

REF.: A0601G000001106

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.

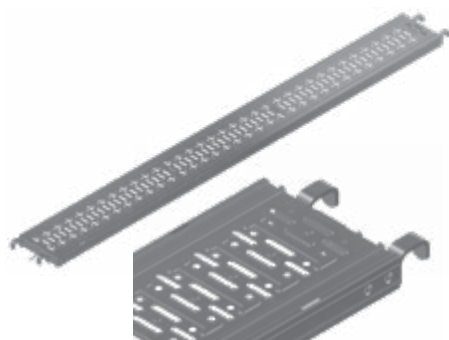
REF.: A0601G00000481
CONSOLE 433 AVEC ROSACE
6,10 KG

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

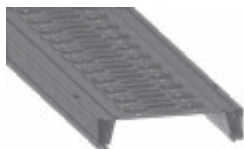
REF.: A0600G00001106
CONSOLE 1058 AVEC ROSACE
9,50 KG



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 francés.

PLANCHER H 732 RÉVITÉE
6,70 KG

PLANCHER H 1058 RÉVITÉE
8,00 KG

PLANCHER H 1208 RÉVITÉE
9,30 KG

PLANCHER H 1442 RÉVITÉE
10,60 KG

PLANCHER H 1768 RÉVITÉE
11,90 KG

PLANCHER H 1942 RÉVITÉE
13,40 KG

PLANCHER H 2266 RÉVITÉE
14,70 KG

PLANCHER H 2500 RÉVITÉE
16,00 KG

PLANCHER H 3000 RÉVITÉE
18,40 KG

PLANCHER ACIER MULTI SOUDÉE

Les planchers soudés 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.: A0600G03001136
PLANCHER MULTI 300X1058
7,00 KG

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

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

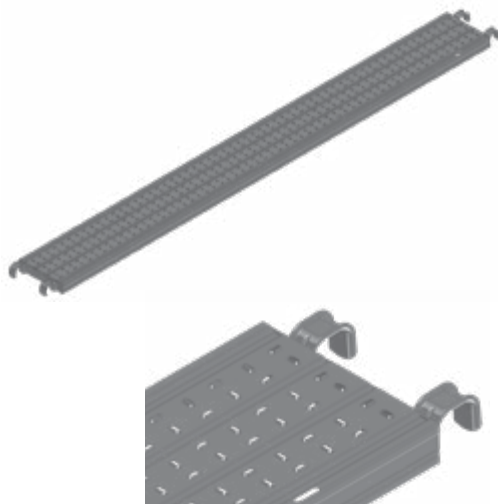
REF.: A0600G03001846
PLANCHER MULTI 300X1768
11,70 KG

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

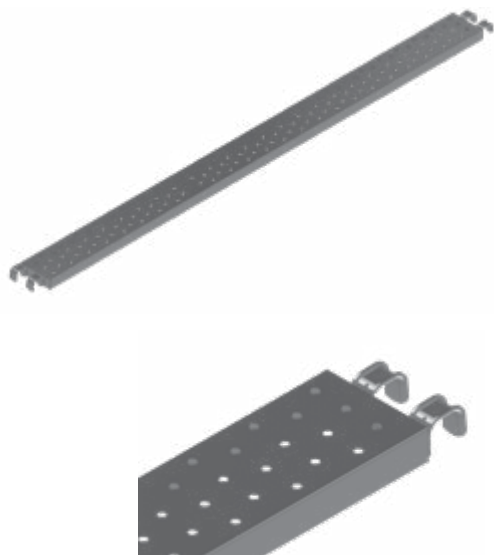
REF.: A0600G03002344
PLANCHER MULTI 300X2266
15,50 KG

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

REF.: A0600G03003078
PLANCHER MULTI 300X3000
19,75 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.: A0600G02001132

PLANCHER MULTI 200X1058
6,20 KG

REF.: A0600G02001282

PLANCHER MULTI 200X1208
6,90 KG

REF.: A0600G02001520

PLANCHER MULTI 200X1442
8,00 KG

REF.: A0600G02001846

PLANCHER MULTI 200X1768
9,50 KG

REF.: A0600G02002020

PLANCHER MULTI 200X1942
10,40 KG

REF.: A0600G02002344

PLANCHER MULTI 200X2266
11,90 KG

REF.: A0600G02002578

PLANCHER MULTI 200X2500
12,90 KG

REF.: A0600G02003078

PLANCHER MULTI 200X740
15,20 KG



PLANCHER À TRAPPE MULTI ALU/CP

Plancher fabriquée 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

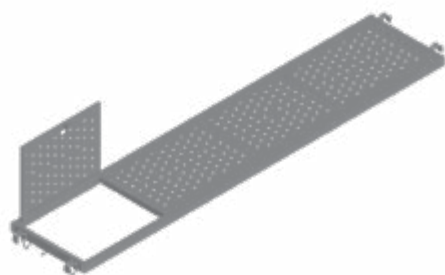
PLANCHER À TRAPPE ALU/CP 1942
20,00 KG

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.

REF.: A0600G00000710
SUPPORT D'ÉCHELLE GALV

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

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

REF.: D0300000001564
COLLIER ORTHOGONAL
1,22 KG

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

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

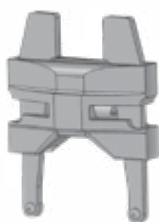
REF.: A0600G00000253
DEMI COLLIER AVEC GOUJON
1,35 KG



VERIN À COLLIER

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

VERIN À COLLIER
3,20 KG



ANCRAGE DOUBLE

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

REF.: D0300000001569
ANCRAGE 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 a moises lors du montage en permettant ainsi l'interconnexion des façades.

LIAISON MONTANT / MOISE
1,50 KG



FOURCHE RÉGLABLE

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

FOURCHE RÉGLABLE 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:

