



**ARRIMAGE
LEVAGE**



ELINGUE

ELINGUES RONDES SANS FIN



Norme EN 1492-2. Coefficient d'utilisation 1/7. Bague de marquage indiquant la charge d'utilisation. Angle supérieur à 60° INTERDIT. Fibre et gaine en polyester. Résiste aux ultraviolets, aux graisses, à la saleté, à l'eau salée.

Elingue ronde sans fin

Référence	CMU	Longueur	Couleur
59303000	1T	1M	■
59303002	1T	2M	■
59303010	2T	1M	■
59303012	2T	2M	■
59303014	2T	3M	■
59303015	2T	4M	■
59303022	3T	2M	■
59303023	3T	3M	■
59303025	3T	4M	■
59303027	3T	6M	■
59303032	4T	2M	■
59303035	4T	4M	■
59303037	4T	6M	■
59303044	5T	3M	■
59303045	5T	4M	■
59303057	6T	6M	■



	CMU 100 %	CMU 200 %	Couleur	Longueur utile
Réf.19396	1000 kg	2000 kg	Violet	1 m
Réf.19397	1000 kg	2000 kg	Violet	2 m
Réf.18350	2000 Kg	4000 Kg	Vert	2 m
Réf.18351	2000 Kg	4000 Kg	Vert	3 m
Réf.19424	2000 kg	4000 kg	Vert	4 m
Réf.18353	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	2 m
Réf.18354	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	3 m
Réf.18403	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	4 m
Réf.19432	3000 kg	6000 kg	Jaune	6 m
Réf.19435	4000 kg	8000 kg	Gris	2 m
Réf.18404	4000 Kg	8000 Kg	Gris	6 m
Réf.19445	5000 kg	10000 kg	Rouge	3 m
Réf.18355	5000 Kg	10000 Kg	Rouge	4 m

Cordage polypropylène



Cordage polypropylène



Réf. 10264	Ø 3mm	100m
Réf. 10236	Ø 5mm	60m
Réf.10230	Ø 8mm	25m
Réf.10231	Ø 10mm	40m
Réf.10232	Ø 14mm	15m

Réf. 10242	Ø 10mm	25m
Réf. 10243	Ø 14mm	25m

ELINGUES PLATES BOUCLES



Double bande porteuse. Tissage 100% polyester : résistant à l'abrasion, bonne tenue aux U.V. et aux agents chimiques. Coefficient de sécurité : 7 Normes EN1492-1. Leur faible épaisseur permet de les glisser facilement sous les charges.

Elingue sangle plate boucle

Référence	CMU	Longueur	Couleur
59304001	1T	1.50M	■
59304002	1T	2M	■
59304012	2T	2M	■
59304014	2T	3M	■
59304015	2T	4M	■
59304017	2T	6M	■
59304023	3T	2M	■
59304024	3T	3M	■
59304025	3T	4M	■
59304034	4T	3M	■
59304035	4T	4M	■
59304045	5T	4M	■

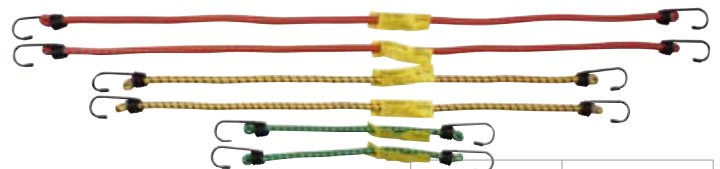


AUTRES DIMENSIONS SUR DEMANDE

	CMU 100 %	CMU 200 %	Couleur	Longueur utile	Largeur
19398	1000 kg	2000 kg	Violet	2 m	30mm
18400	2000 Kg	4000 Kg	Vert	2 m	60mm
Réf.18401	2000 Kg	4000 Kg	Vert	3 m	60mm
Réf.19404	2000 kg	4000 kg	Vert	4 m	60mm
Réf.19409	3000 kg	6000 kg	Jaune	2 m	90mm
Réf.18453	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	2,5 m	90mm
Réf.18455	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	3 m	90mm
Réf.18398	3000 Kg	6000 Kg	Jaune	4 m	90mm
Réf.18459	4000 Kg	8000 Kg	Gris	3 m	90mm
Réf.19449	5000 kg	10000 kg	Rouge	4 m	150mm

Composition de 6 sandows

Réf. 18368



	Diamètre	Longueur
2 sandows	Ø 8mm	30cm
2 sandows	Ø 8mm	60cm
2 sandows	Ø 10mm	80cm

Lot de 2 sandows

Avec crochets.



	Réf. 18366	Réf. 18371	Réf. 18367
Diamètre	Ø 8mm	Ø 8mm	Ø 10mm
Longueur	60 cm	1m	1m20

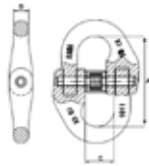
Grade 80. Coefficient de sécurité : 4 fois la CMU. Norme : EN 1677-3.

Maillon en jonction

Norme : EN 1677-4.



	Réf. 18536	Réf. 18538
A	60,5mm	68mm
B	8,5mm	11,5mm
C	19,5mm	26mm
CMU	2T	3,15T
Ø chaîne	7/8mm	Ø 10mm



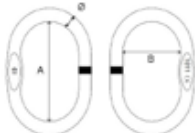
Crochet de sécurité automatique à chape



	Réf. 18552	Réf. 18554
CMU	2T	3,15T
Ø chaîne	7/8mm	10mm
A	121mm	146mm
B	9,5mm	12mm
P (mm)	46mm	56mm



Maille de tête



	Réf. 18540	Réf. 18542	Réf. 18544
CMU	2,12T	3,15T	5,3T
Ø chaîne	7/8mm	8/10mm	10/13mm
A	110mm	135mm	160mm
B	60mm	75mm	90mm

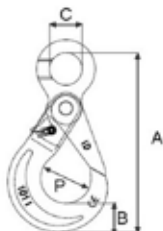


Crochet de sécurité automatique à œil

Norme : EN 1677-3.

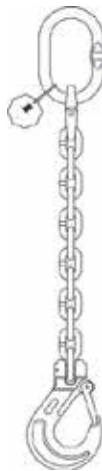


	Réf. 18546	Réf. 18548
CMU	2T	3,15T
Ø chaîne	7/8mm	10mm
A	136mm	171mm
B	24mm	30mm
C	25mm	32mm
P (mm)	46mm	56mm



Elingue chaîne avec crochet à linguet et raccourcisseur

Chaîne grade 80 noire.



1 Brin - CMU

Réf.18522	Ø 8mm - 1,5M - 2T
Réf.18524	Ø 8mm - 4,0M - 2T
Réf.18526	Ø 10mm - 1,5M - 3,15T
Réf.18528	Ø 10mm - 4,0M - 3,15T

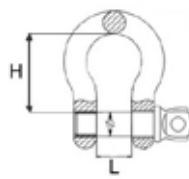


2 Brin - CMU

	CMU 0 à 90°	CMU 90 à 120°
Réf.18530	Ø 6mm - 2M 1,6T	1,12T
Réf.18532	Ø 8mm - 2M 2,8T	2T
Réf.18534	Ø 10mm - 2M 4,25T	3,15T

Manille lyre galvanisée

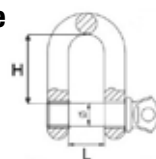
Haute résistance.
Grade 80.
Coefficient de sécurité : 6 fois la CMU.
Norme : US Fed Spec RR-C-271.



	Réf. 18514	Réf. 18516	Réf. 18518	Réf. 18520
CMU	2T	3,25T	4,75T	6,5T
Ø chaîne	16mm	19mm	22mm	25mm
H (mm)	38mm	47mm	52mm	65mm
L mm	21,5mm	27mm	31,5mm	36,5mm

Manille droite galvanisée

Haute résistance.
Grade 80.
Coefficient de sécurité : 6 fois la CMU.
Norme : US Fed Spec RR-C-271.



	Réf. 18506	Réf. 18508	Réf. 18510	Réf. 18512
CMU	2T	3,25T	4,75T	6,5T
Ø chaîne	16mm	19mm	22mm	25mm
H (mm)	38mm	47mm	52mm	65mm
L mm	21,5mm	27mm	31,5mm	36,5mm

Tendeur d'arrimage

Système d'arrimage complet avec tendeur, chaîne, crochet, raccourcisseur.
Acier forgé Grade 80.
Norme EN 12195-3

→ Facile à installer.
→ Sécurité assurée



	Réf. 18501	Réf. 18503	Réf. 18505
TMU	22Kn	40Kn	60Kn
Diamètre	6mm (maillon)	8mm (maillon)	10mm (maillon)
Longueur	3m	3,5m	3,5m



Palans à chaîne modèle industrie

Carters boulonnés sur flasques largement dimensionnées.



Réf. 15317	Réf. 15319	Réf. 15329
1T - 3m - 11,4kg - ø maillon : 6mm	2T - 3m - 15,7kg - ø maillon : 6mm	3T - 3m - 21,6kg - ø maillon : 7,1mm

Palans à levier

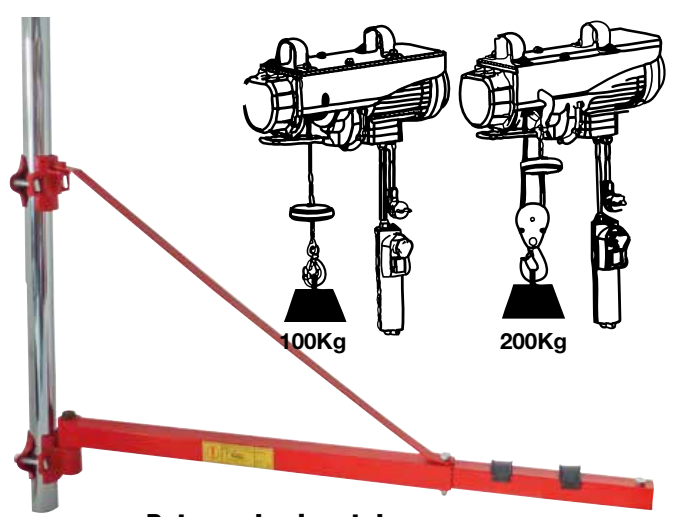
Chaîne 1,5m - G80



	Réf. 15334	Réf. 15348
	0,75T - ø maillon : 6mm	1,5T - ø maillon : 7,1mm
Poids	7kg	11kg

Palans électriques

Avec boîtier de commande à distance (longueur câble 1m60).
Livrés avec poulie de mouflage et 2 brides pour fixation sur potence.
Protection IP 54.



Potence horizontale

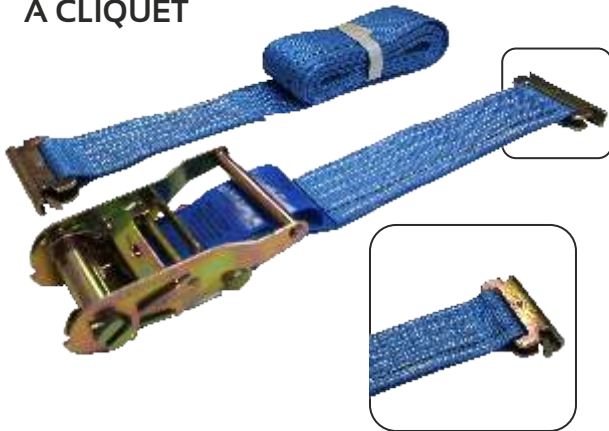
A fixer sur un tube.
Livrée sans le tube Ø 48 mm.
Télescopique :
250 kg à 1100 mm
600 kg à 750 mm

Réf. 10810

	Réf. 10801	Réf. 10802	Réf. 10803	Réf. 10804	Réf. 10807
Charge maxi avec poulie	200 kg	400 kg	600 kg	800 kg	990 kg
Charge maxi sans poulie	100 kg	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg

SANGLE D'ARRIMAGE

SANGLE ARRIMAGE INTERIEUR A CLIQUET

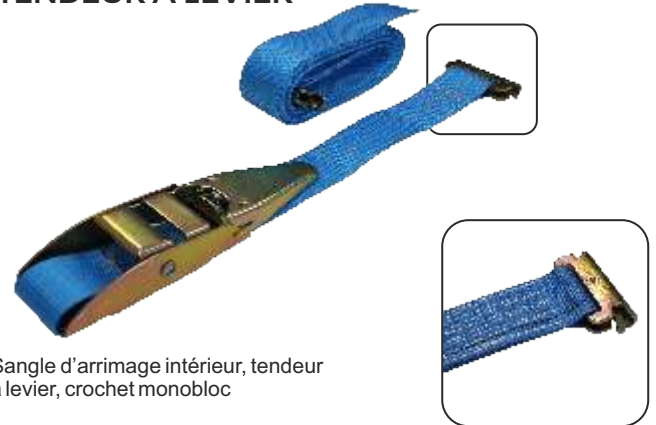


Crochets monobloc

Référence	Longueur	Rupture	TMU	Largeur	Doigts
54008177	3.50m	2T	1T	50mm	Monobloc
54008176	6.0m	2T	1T	50mm	Monobloc
54008189	5.0m	4T	2T	50mm	Monobloc

STRAPPER

SANGLE ARRIMAGE INTERIEUR TENDEUR A LEVIER



Sangle d'arrimage intérieur, tendeur à levier, crochet monobloc

Sangle

Référence	Longueur	Rupture	Largeur
54008174	3.50m	1500kg	45mm



RAIL MONOBLOC

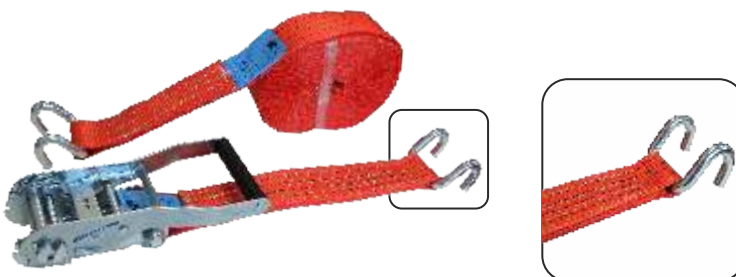
Acier zingué blanc. Longueur 3m. épaisseur 2.5mm. Poids 7kg. Pour sangle à crochets monobloc. Revêtement mat.



Rail d'arrimage

Référence	Longueur	Largeur	Embout de rail
Da25010006	3m	84mm	
Da25010008			Embout de rail universel 132mm
Da25010011			Sabot pour rail

SANGLE D'ARRIMAGE STANDARD

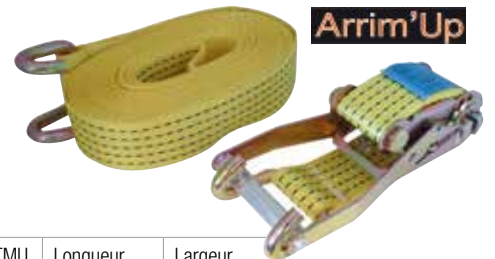


Crochets écartés

Référence	Longueur	Rupture	TMU	Largeur	Doigts
54008178	9.0m	4T	2T	50mm	Ecartés
54008186	9.0m	10T	5T	75mm	Ecartés
54008191	12.0m	5T	2.5T	50mm	Ecartés

Sangle 5T

Sangles en 2 parties (cliquet séparé).



Arrim'Up

	TMU	Longueur	Largeur
Réf.18391	5 T	9m	50mm
Réf.18387	5 T	10m	50mm
Réf.19470	5T	12m	50mm
Réf.19471	5T	15m	50mm

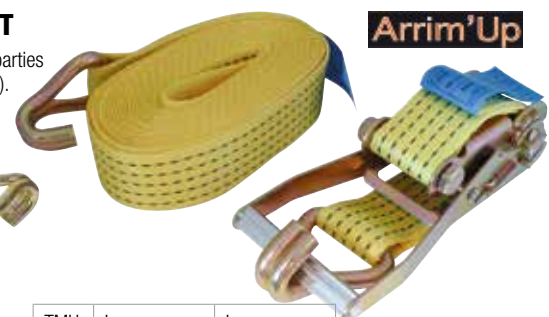


Crochets Rapprochés

Référence	Longueur	Rupture	TMU	Largeur	Doigts
54008179	9.0m	4T	2T	50mm	Rapprochés
54008185	9.0m	10T	5T	75mm	Rapprochés

Sangle 5T

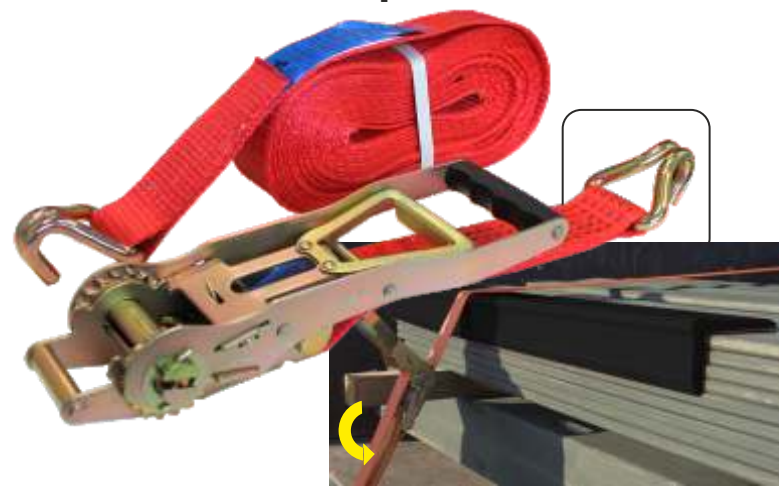
Sangles en 2 parties (cliquet séparé).



Arrim'Up

	TMU	Longueur	Largeur
Réf.18388	5 T	8m	50mm
Réf.18389	5 T	12m	50mm

LIFT DOWN Cliquet inversé



La sangle 'LIFT DOWN' permet un enroulage de la sangle lors d'une traction vers le bas, alors que les sangles traditionnelles l'effectuaient lors d'une traction vers le haut. Ce qui permet un serrage plus important et surtout plus sûr, car plus facile à effectuer par l'opérateur. Le bras de traction est également plus long demandant une force moins importante lors de son utilisation.

Crochets rapprochés

Référence	Longueur	Rupture	TMU
54008181	9.0m	5T	2T 19472
54008184	9.0m	7.5T	2.5T



Crochets écartés

Référence	Longueur	Rupture	TMU
54008180	9.0m	5T	2T 19474



ENROULEURS DE SANGLE

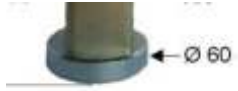


Fixation à visser



54008195

Fixation magnétique



54008196

Protection caoutchouc

Pour sangle jusqu'à 50 mm de largeur.

Réf. 18340



Sangles largeur de 25 mm

Lot de 2 sangles bagagères

25 mm - 2 M 50 - 100 Kg. Avec boucle.

Réf. 18380



Arrim'Up



Sangle bagagère

25 mm - 5 M - 125 Kg. Avec cliquet de tension.

Réf. 18382



Arrim'Up



+ 2 crochets « S »

25 mm - 5 M - 125 Kg. Avec cliquet de tension.

Réf. 18383



Arrim'Up



Cliquet séparé

Sangles largeur de 35 mm

Sangle bagagère polyester

Boucle tendeur cliquet. Longueur : 7M. Largeur : 35 mm. Résistance 1000 kg.

Réf. 18381



Arrim'Up

Sangle bagagère polyester

Tendeur cliquet. 2 crochets doigts soudés. Longueur : 7M - Largeur : 35 mm. Résistance 400 kg.

Réf. 18384



Arrim'Up

Cliquet séparé

GAMME RAIL

STRAPPER

RAIL UNIVERSEL

Rail d'arrimage universel acier zingué. Poids 4Kg

Rail universel

Référence	Dimension	Longueur
DA25010005	129mm	3m



Embout de rail
DA25010008

RAIL MONOBLOC

Acier zingué blanc. Longueur 3m. épaisseur 2.5mm. Poids 7kg. Pour sangle à crochets monobloc. Revêtement mat.

Rail monobloc

Référence	Dimension	Longueur
DA25010006	84mm	3m



Embout de rail
DA25010008

SANGLE CONFORT LINE

Sangle d'arrimage confort line pour rail aéro 25mm



Doigts Aéro

Référence	Longueur	Doigts	Largeur	Capacité
DA25010105	1.50m	Aéro	25mm	-
DA25010100	3.50m	Aéro	25mm	400 daN



Sangle 50 mm tendeur à cliquet "Comfort-line" 3C | attaches à pousoir 7H | Norme: EN 12195 - 2 | LC800 daN / LC1600 daN | Stf: 300 daN | Matière: bouclerie acier - sangle: polyester | Longueur: 3,50m (2,50m+1m) | Largeur: 50mm | Matière: Polyester

Doigts pousoir

Référence	Longueur	Doigts	Largeur	Capacité
DA25010110	3.50m	Pousoir	50mm	300daN

ARRIMAGE

RAIL AÉRO



Rails en aluminium. C'est actuellement la solution idéale en matière de fixation dans les véhicules. Légers et particulièrement solides et résistants à l'arrachement, ces rails dérivés de l'aéronautique sont faciles à installer. Les anneaux venant en complément permettent de multiples solutions d'arrimages.

Rails Aéro

Référence	Entraxe	Forme	Visuel
AGFO712242000	25mm	Semi-circulaire	1
AGFO712262000	25mm	Plat	2

RAPPEL RAIL MONOBLOC



Rail monobloc

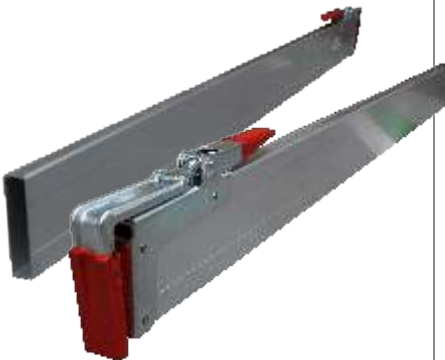
Référence	Dimension	Longueur
DA25010006	84mm	3m

POUTRE ET TRAVERSE

STRAPPER

TRAVERSE ALUMINIUM TÉLESCOPIQUE

Traverse aluminium télescopique d'arrimage pour ridelle. Aluminium épaisseur 1mm. Renforts 2mm. Longueur 2400 à 2700mm Ajustable. Utilisable pour bâchés et plateaux. Arrimage pour ridelles de 20 à 33mm d'épaisseur. Force de serrage réglable de 2400 à 2700mm. Constituée de 2 verrouillages fixés par rivets inox sur poutre télescopique. Poutre aluminium. Verrouillage acier zingué. Poids 7.5Kg



Traverse télescopique

Référence	Longueur	Pour ridelle
54008231	2400 à 2700mm	25 à 33mm



PERCHE POSE RIDELLES

1 - La perche multifonction sécurise les opérations d'arrimage grâce à sa tête interchangeable. 1000-2500mm
 2 - Le chauffeur pose et dépose les ridelles en hauteur jusqu'à 3,50m, sans effort tout en restant au sol. Il peut également mettre en place des coins, des cornières de protections (longueur max. 1,20m.)



Perche pose ridelles

Référence	Type
15905616	Manche
15905617	Accessoire pose ridelles

TRAVERSE TÉLESCOPIQUE



Traverse télescopique

Référence	Longueur	Pour ridelle
54008232	1880 à 2880mm	25mm

BARRE TÉLESCOPIQUE BARRE



Barre ronde. Ø24mm.
 Système de réglage à ressort.
 Poids 8Kg.

Barre télescopique

Référence	Longueur
54008237	2220 à 2600mm

BARRE TÉLESCOPIQUE POUTRE



Poutre ALU télescopique ajustable 2310 > 2590mm Adaptable sur rail d'arrimage
 Poids : 8.95kg

Barre télescopique

Référence	Longueur
54008234	2310 à 2590mm

Sabot pour transformer planche de bois en poutre pour rail.

Da25010011



BARRE A TAMPONS



Barre télescopique.
 Idéal pour calage dans fourgons ou conteneurs. Matière : Acier galvanisé.
 Réglable de 2210mm à 2718mm.
 Poids 6.4Kg

Barre télescopiques

Référence	Longueur
54008235	2210 à 2900mm
54008236	2350 à 2720mm



STRAPPER

COIN DE PALETTE



Cornièrre noire
175x130x145mm
54008200
Réf. 18346



Cornièrre blanche
Longueur 135mm
Largeur 90mm
54008201
Réf. 18342



TAPIS ANTI-DERAPANT



Largeur : 25cm Longueur : 5M
Ep : 8mm
54008208

CORNIÈRES DE PROTECTION



54008203

2.40m 195x170mm
Epaisseur 5mm



Cornièrre de protection. Permet une protection optimale des marchandises durant le transport. Profil extrudé pour une meilleure résistance aux chocs et un meilleur maintien lors du sanglage. Angle décroché pour une meilleure protection des angles. Conçue en polyéthylène noir.



Polyéthylène

PLOMBAGE

PLOMB



Fil plomb perlé bobine de 250 g
Fil
Réf. 85042346 | Poids 250g | Diamètre Ø10mm

PLOMB



Plombs percés diamètre 10mm



Plomb
Réf. 85042344 | Diamètre Ø10mm
Réf. 85042350 | Pince

PLOMBAGE PLASTIQUE



Scellé de sécurité plastique à serrage progressif pour le plombage des vannes ou des crémones
Longueur 350 mm Une personnalisation simple écriture est envisageable par qté minimum de 1000pcs. Certains critères à respecter.

Plomb	Référence	Dimensions	Type	Qté (mini)	Couleur dispo
	85042353	350mm	Personnalisable numéroté	1000 Pcs	
	85042356	350mm	Classique	100 Pcs	

PLOMBAGE ECONOMIQUE

Résistance de traction 12kg

Gamme éco
Réf. 85042360 | Dimensions 330mm | Type Scellé plastique blanc*

*Autre couleurs disponibles sur demande



ARRIMAGE