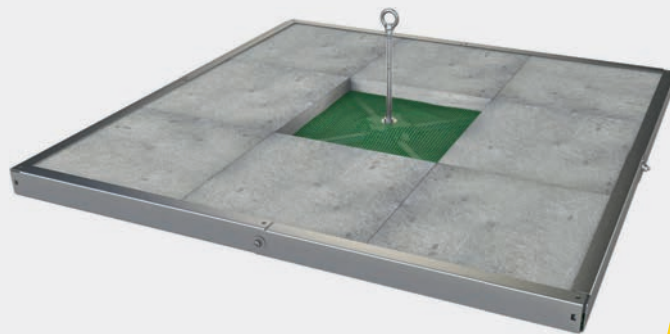
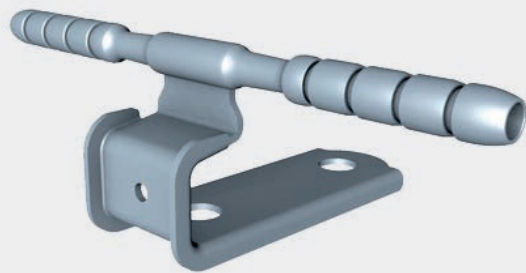


COMPACT

PROTECTION ANTI-CHUTE



GABS 

Vos interlocuteurs



Marc Limacher

Vente, préparation
planification intere

Téléfon 079 696 27 01
marc.limacher@gabs.ch



Roman Gyr

Vente extene
Region Est

Téléfon 079 459 83 63
roman.gyr@gabs.ch



Charly Bucher

Vente extern
Region Centre

Téléfon 079 889 36 39
charly.bucher@gabs.ch



Yves Crettenand

Vente extern
Region Ouest

Téléfon 079 631 80 25
yves.crettenand@gabs.ch



Contenu

ABS

Point d'ancrage toit plat béton + Toit de tôle trapézoïdale	pages 4–6
Ensembles de montage toits thermiques, et toit plat	page 7
Point d'ancrage toit	pages 8–9
Point d'ancrage placage	pages 10
Point d'ancrage pour différents type de toitures	pages 11
ABS Protection anti-chute	pages 12–14
EPIAC	page 15
Accessoires	page 16–17

Flury protection anti-chute

Point d'ancrage	page 18–19
Tiges de toit plat	page 20
Plaques de base	page 21
Ensembles de montage	page 22
Points d'ancrage pour toiture en pente	page 23
Fixations	page 24
Système de câble	page 25–27
Accessoires	page 28–29

Barrial

Barrières	page 30
Barrières de sécurité pour coupoles	pages 31

DiaSafe®

Point d'ancrage avec lestage	page 32
-------------------------------------	---------

Petzl

EPIAC-Sets	page 33
EPIAC	pages 34–37
Accessoires	pages 38

Produits et services sur demande

Seite 39

Notes

Seite 40

[ABS] ABS

Point d'ancrage toit plat béton

Fr./Unité

298.10

ABS-Lock III-BE



Point d'ancrage à frapper dans du béton
Agréé comme point d'ancrage intermédiaire

Type	Prix conseillé
L3-BE-300	99.00
L3-BE-400	99.00
L3-BE-500	99.00
L3-BE-600	99.00

298.01

ABS-Lock III-BE



Point d'ancrage à sceller
point d'ancrage intermédiaire pour un système à câble

Type	Prix conseillé
L3-B-0-100	87.00
L3-B-300-100	121.00
L3-B-500-100	132.00
L3-B-XXX-100	sur demande

298.20

ABS-Lock X-SR, pour béton (goujons mécan.)



Point d'ancrage renforcé en acier inoxydable
comme ancrage de terminaison d'un système
de sécurité à câble

Type	Prix conseillé
LX-SR-8-300	180.00
LX-SR-8-300	180.00
LX-SR-B-600	180.00

Point d'ancrage bois

Fr./Unité

298.12

ABS-Lock III-H



Point d'ancrage à visser directement dans le bois
agréé comme point d'ancrage intermédiaire

Type

Prix conseillé

L3-H-300	118.00
L3-H-500	141.00
L3-H-XXX	sur demande

298.22

ABS-Lock X-H-4



Point d'ancrage en Inox pour constructions en bois
agréé comme point d'ancrage intermédiaire

Type

Prix conseillé

LX-H-300-4	173.00
LX-H-500-4	182.00
LX-H-XXX-4	sur demande

298.23

ABS-Lock X-H-16



Point d'ancrage en Inox directement sur voligeage
agréé comme point d'ancrage intermédiaire

Type

Prix conseillé

LX-H-300-16	215.00
LX-H-500-16	222.00
LX-H-XXX-16	sur demande

[ABS] ABS

Point d'ancrage toit de tôle trapézoïdale

Fr./Unité

298.40

ABS-Lock X-T



Point d'ancrage pour tôle trapézoïdale
en acier, épaisseur de la tôle 0.63 mm
Entre axe des trous 180–250 mm

Type

LX-T-300

LX-T-500

Prix conseillé

177.00

180.00

298.41

ABS-Lock X-SW



Point d'ancrage pour tôle trapézoïdale
en acier, épaisseur de la tôle 0.5 mm
Entre axe des trous 280–333 mm

Type

LX-SW-300

LX-SW-400

Prix conseillé

188.00

188.00

298.42

ABS-Lock X-T-Alu



Point d'ancrage pour panneau sandwich
et tôle trapézoïdale
Aluminium épaisseur à partir de 0,7 mm
Entre axe des trous 335 mm

Type

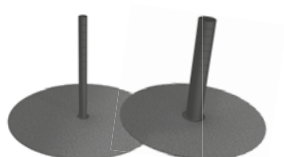
LX-T-300-AL

Prix conseillé

336.00

Ensembles de montage et toits thermiques toit plat

Fr./Unité

298.87**Garniture toit plat bitumineux, pour système ABS**

ardoisées

incl. gaine thermo-rétractable

Type

ZU-BITU-S-16-2

ZU-BITU-S-42-2

**Prix
conseillé**

64.00

64.00

[ABS] ABS

Point d'ancrage toit

Fr./Unité

298.52

ABS-Lock DH05



Crochet de toiture en acier inoxydable, forme coudée utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'échelle

Type

DH05

Prix conseillé

98.00

298.51

ABS-Lock DH04 droite



Crochet de toiture en acier inoxydable utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'échelle

Type

DH04-VA-F

Prix conseillé

78.00

DH04-VA-F-R

99.00

DH04-VA-F-A

99.00

298.50

ABS-Lock DH04 coudé



Crochet de toiture en acier inoxydable, forme coudée utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'échelle

Type

DH04-VA-OG

Prix conseillé

78.00

DH04-VA-OG-R

99.00

DH04-VA-OG-A

99.00

DH04-VA-OG-TUILESPLATES-CH

78.00

DH04-VA-OG-ETERNIT-CH

78.00

298.54

ABS-Lock Loop



Point ancrage boucle en inox utilisable comme ancrage solitaire

Type

L-LOOP

Prix conseillé

78.00

L-LOOP-80

99.00

L-LOOP-SPEZ-200

209.00

Point d'ancrage toit

Fr./Unité

298.68

ABS-Lock DH Basic



Crochet de toiture en acier inoxydable
utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'échelle
n'étant pas autorisée pour l'isolation sur des chevrons

Type

DH-BASIC

**Prix
conseillé**

55.00

[ABS] ABS

Point d'ancrage placage

Fr./Unité

298.62

ABS-Lock Falz IV joint debout à profil plat



Point d'ancrage en Inox avec pinces
comme ancrage pour un système à câble
pour les distances de pliage 300–450 mm et 300–660 mm
CU = cuivre, ST = acier inox

Type	Prix conseillé
PF-4-ST-450	404.00
PF-4-ST-660	404.00
PF-4-CU-450	486.00
PF-4-CU-660	486.00

298.63

ABS-Lock Falz IV, pour joint debout à profil plat ZW



Point d'ancrage en Inox pour toiture à joints debout
Ne pas utiliser comme point d'ancrage solitaire

Type	Prix conseillé
PF-4-ST-ZW	240.00
PF-4-CU-ZW	323.00

298.65

ABS-Lock Falz V, pour joint debout à profil plat



Point d'ancrage en Inox avec pinces
comme ancrage pour un système à câble

Type	Prix conseillé
PF-5-ST	240.00
PF-5-CU	323.00

298.59

ABS-Lock DH06 pour serrer



Crochet de toiture en acier inox pour toitures métalliques
pour un montage sans pénétration de la couverture
utilisable comme d'ancrage solitaire et crochet d'échelle

Type	Prix conseillé
DH06	145.00

[ABS] ABS

Point d'ancrage pour différents type de toitures

Fr./Unité

298.55

ABS-Lock Wave



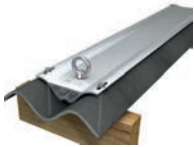
Dispositif en aluminium arrêt avec oeillet en acier inoxydable
vissé sur une charpente en bois (min. 100 x 120mm)

Type

Type	Prix conseillé
L-Wave-100	173.00
L-Wave-100-ZH	183.00

298.56

ABS-Lock Wave 60



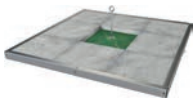
Dispositif en aluminium arrêt avec oeillet en acier inoxydable
vissé sur une charpente en bois (min. 60 x 120 mm)

Type

Type	Prix conseillé
L-Wave-60	298.00
L-Wave-60-ZH	308.00

298.57

ABS Weight OnTop



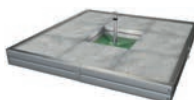
Point d'ancrage sans pénétration de toit
Convient comme un seul point d'ancrage et de support intermédiaire
Livraison sans dalles de béton (8 pcs. 50 x 50 x 5 cm)

Type

Type	Prix conseillé
W-OT	885.00

298.58

ABS Weight OnTop Double



Point d'ancrage sans pénétration de toit
Convient comme un seul point d'ancrage et d'élémet de fin pour des systèmes à câbles
Livraison sans dalles de béton (16 pcs. 50 x 50 x 5 cm)

Type

Type	Prix conseillé
W-OT-D	995.00

[ABS] ABS

ABS Protection anti-chute

Fr./Unité

298.70 ABS Câble en Inox 6 mm



Câble pour systèmes de sécurité Lock SYS III et IV
 Coupes jusqu'à 20 m en segments à 2.50 m
 Coupes dès 20 m en segments à 5.00 m
 A partir de 80 m, il est nécessaires de poser deux
 tendeurs
 Poids 152 g/m

Type

SY-1000A

**Prix
conseillé**

8.10/m

298.71 ABS Tendeur 6 mm



Tendeur en acier inoxydable avec terminal à sertir
 manuellement

Type

SY-1007A

**Prix
conseillé**

328.00

298.83 CompactForce 6 mm



Élément tendeur pour lignes de vie pour compenser
 les allongements dus à la température

Type

SY-CF-6

**Prix
conseillé**

453.00

298.72 ABS Terminal 6 mm (serti)



Terminal complètement en acier inoxydable
 Serti à l'usine sur une des extrémités du câble.

Type

SY-1051A

**Prix
conseillé**

94.00

298.73 ABS TI-Bracket



Douille intermédiaire surpassable avec le chariot
 standard

Type

SY-TIB-6

**Prix
conseillé**

70.00

SY-TIB-8

80.00

ABS Protection anti-chute

Fr./Unité

298.74 ABS TI-FlexCurve



Douille d'angle flexible surpassable

Type

SY-TIFC-6

SY-TIFC-8

**Prix
conseillé**

226.00

238.00

298.81 ABS SolideCurve Galet de contournement d'angle



Galet de contournement d'angles pour lignes de vie non franchissables

ABS Lock SYS III, 6 mm

support non inclus

Type

SY-SC

**Prix
conseillé**

80.00

298.76 ABS Plaque signalétique



Plaque signalétique en Aluminium pour montage sur câble ou mural

Type

SY-1009

SY-1009 F

**Prix
conseillé**

38.00

38.00

298.77 ABS SP



Connexion entre deux câbles

Type

SY-1031

**Prix
conseillé**

109.00

298.78 ABS absorbeur de force



L'absorbeur de force, réduit les forces développées à 8 kN (AB-KB8), resp. 4 kN (AB-KB4).
Élément indicateur de chute.

Type

SY-FL

**Prix
conseillé**

154.00

[ABS] ABS

ABS Protection anti-chute

Fr./Unité

298.91 ABS ProSlide pour câble de 6 + 8 mm



Chariot amovible en aluminium haute résistance
 Pour lignes de vie franchissables. Verrouillage automatique
 Sécurité pour 1 personne selon norme EN 795

Type

SY-ProSlide

Prix conseillé

378.00

298.13 Tube de renfort pour points d'ancrage Lock III



Tube de renfort pour différents types de points d'ancrage Lock III
 A utiliser pour le renfort des points de départ/renvoi d'angle d'un système à câble

Type

L3-Stuetzr-XXX

Prix conseillé

72.00

298.27 Tube de renfort pour ABS-Lock X



Tube de renfort pour points d'ancrage Lock X
 A utiliser pour le renfort des points de départ/renvoi d'angle pour un système à câble

Type

LX-Stuetzr-XXX

Prix conseillé

72.00

298.26 Tube de renfort



Tube de renfort pour points d'ancrage W-OT
 A utiliser pour le renfort des points de départ/renvoi d'angle pour un système à câble

Type

W-OT-Stuetzr-300

Prix conseillé

72.00

EPIAC

Fr./Unité

299.91

ABS Set de système



Composé d'un harnais antichute avec anneau dorsal et d'un support d'assurage avec absorbeur de force, ainsi qu'un anneau de sangle en différentes longueurs

Type	Prix conseillé
DD-SET-5	331.00
DD-SET-10	347.00
DD-SET-15	369.00
DD-SET-20	461.00

299.83

ABS ASK 8–30 m



Ligne de vie temporaire pour 4 personnes en différentes longueurs

Avec tendeur de câble et 1, 2 ou 3 mousquetons en liberté (selon la longueur)

Type	Prix conseillé
PS-1013-15	262.00
PS-1013-23	310.00
PS-1013-30	346.00

298.98

ABS B-Lock absorbeur



Absorber de chute lifeline
Avec sangle et vortex suspension

Type	Prix conseillé
PS-BL-B-2	193.00
PS-BL-B-6	399.00
PS-BL-B-12	561.00

[ABS] ABS

Accessoires

Fr./Unité

296.40 Pince coupe-câble



Mécanisme à cliquet

**Prix
conseillé**

345.00

298.96 Colle spéciale (Würth) ou ABS EverLast



Colle à 2 composants pour béton et maçonnerie
Avec buses de mélange
150ml pas utilisable sans pistolet d'injection adaptée
(pour ca. 5 trous)

Type

ZU-1017

**Prix
conseillé**

53.00

298.98 Pistolet WIT



Pour EverLast (ZU-1000)

Type

ZU-1003

**Prix
conseillé**

170.00

Accessoires

Fr./Unité

532.10

Bride de connexion M16



Bride de connexion pour paratonnerre
 Ø 6–8 mm

Type

droite

45°

90°

Prix conseillé

10.40

10.40

9.05

532.15

Set de connexion de câble



Ø 6 mm + 8 mm

Type

280.103.010

Prix conseillé

32.50

Arthur Flury

Point d'ancrage

Fr./Unité

293.08

Point d'ancrage standard type EAP 4S



Sans matériel de fixation

Type

310.000.008

**Prix
conseillé**

14.00

293.14

Point d'ancrage rotatif plat, type EAP 4F



Sans matériel de fixation

Type

310.000.006

**Prix
conseillé**

41.00

293.16

Point d'ancrage, tête rotative, type EAP Quattro



Sans matériel de fixation

Type

310.000.007

**Prix
conseillé**

105.00

Point d'ancrage set

Fr./Unité

293.24**Point d'ancrage avec tige, type EAP 4S 16 B KL***Sans matériel de fixation***Type**

310.503.003

**Prix
conseillé**

93.00



Arthur Flury

Tiges de toit plat

Fr./Unité

293.20 Tube support Ø 42 mm, pour plaque de base, type STR 42



Type	Prix conseillé
310.100.001	105.00
310.200.001	110.00
310.300.001	115.00
310.400.001	120.00
310.500.001	125.00
310.600.001	135.00
310.700.001	152.00
310.800.001	166.00
310.900.001	172.00

293.28 Tige support Ø 16 mm pour plaque de base, type SP 16 H P



Pour le montage sur la construction en acier

Type	Prix conseillé
310.100.002	95.00
310.200.002	96.00
310.300.002	97.00
310.400.002	98.00
310.500.002	99.00

293.22 Tige support Ø 16 mm, pour scellement, type SP 16 KL



Sans mortier à injection

Type	Prix conseillé
310.103.001	75.00
310.203.001	76.00
310.303.001	77.00
310.403.001	78.00
310.503.001	79.00

293.23 Tige support Ø 20 mm, pour scellement, type SP 20 KL



Sans mortier à injection

Type	Prix conseillé
310.503.002	124.00
310.603.001	128.00
310.703.001	132.00
310.803.001	136.00
310.903.001	140.00

Plaques de base

Fr./Unité

293.33 Plaque de base béton / acier, type 150 P B



Sans matériel de fixation

Type

310.001.001

**Prix
conseillé**

90.00

293.34 Plaque de base béton / acier, type 150 P B



Sans matériel de fixation

Type

310.002.004

**Prix
conseillé**

139.00

293.35 Plaque de base tête trapezoidale, type P TB



Sans matériel de fixation

Type

310.006.001

**Prix
conseillé**

119.00

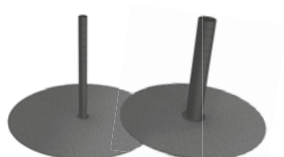
AF Arthur Flury

Ensembles de montage et toits thermiques Toit plat

Fr./Unité

298.87

ABS Garniture d'étanchéité bitumineux



ardoisées

incl. gaine thermo-rétractable

Type**Prix
conseillé**

ZU-BITU-S-16-2

64.00

ZU-BITU-S-42-2

64.00

Points d'ancrage pour toiture en pente

Fr./Unité

293.01 Crochet de toiture plat, type DH 1F



Sans matériel de fixation

Type

310.002.001

**Prix
conseillé**

82.00

293.03 Crochet de toiture coudé, type DH 1G



Sans matériel de fixation

Type

310.002.002

**Prix
conseillé**

82.00

293.05 Crochet de toiture avec accroche type DH 1Z



Sans matériel de fixation

Type

310.002.003

**Prix
conseillé**

82.00

AF Arthur Flury

Fixations

Fr./Unité

293.80

Vis à bois tête bombée, type TKHS



	Type	Prix conseillé
8 x 70 mm	380.000.030	0.60
8 x 80 mm	380.000.096	0.60
8 x 100 mm	380.000.097	0.75
8 x 120 mm	380.000.031	0.90
8 x 140 mm	380.000.032	1.30
8 x 160 mm	380.000.098	1.50
8 x 180 mm	380.000.099	1.80
8 x 200 mm	380.000.033	2.00
8 x 250 mm	380.000.034	2.60
8 x 300 mm	380.000.035	3.10
8 x 350 mm	380.000.036	3.80
8 x 400 mm	380.000.100	4.60

293.81

Goujons d'ancrage, type FAZ II 10/10



Type	Prix conseillé
380.000.131	4.50

293.85

Tige d'ancrage a sceller, type A M16x130



Type	Prix conseillé
380.000.133	10.60

293.89

Cheville parachute pour plaque trapézoïdale, type KPD



Type	Prix conseillé
310.006.002	6.50

Système de câble

Fr./Unité

293.50 Câble inox, type Inox D8



Ø 8 mm

Type

320.000.001

**Prix
conseillé**

9.90

293.51 Manille avec cône de serrage, type GK 8

**Type**

320.000.003

**Prix
conseillé**

240.00

293.52 Tendeur avec manille, type GKS 8

**Type**

320.000.004

**Prix
conseillé**

510.00

293.53 Tendeur traversable, type S 8

**Type**

320.000.005

**Prix
conseillé**

547.00

293.58 Absorbeur d'énergie, type KAS8

**Prix
conseillé**

517.00

293.56 Element de courbe universel, type 2 DSF 8

**Prix
conseillé**

440.00

Arthur Flury

Système de câble

Fr./Unité

293.54 Guide de câble 3D, type 3 DSF 8



Type	Prix conseillé
320.000.007	219.00

293.56 Guide de câble 2D, type 2 DSF 8



Type	Prix conseillé
320.000.013	120.00

293.57 Plaque de stop type LOCK



Type	Prix conseillé
380.000.179	9.90

293.55 Connecteur de câble, traversable, type SV8



Type	Prix conseillé
380.000.007	199.00

293.60 Coulisseau avec mousqueton, inclus, type GL 8



Type	Prix conseillé
320.000.006	478.00

Systeme de câble

Fr./Unité

293.63 Plaque de système, type SYS

**Type**

320.000.009

**Prix
conseillé**

39.00

293.65 Autocollant pour plaque de système, type KSYS



Cet article doit être commandé directement auprès de Flury.

126.0 mm x 78.5 mm

Type

320.000.010

**Prix
conseillé**

6.60

293.67 Maintenance autocollant, type WKSYS

**Type**

320.000.011

**Prix
conseillé**

2.90

AF Arthur Flury

Accessoires

Fr./Unité

296.40 Pince coupe-câble



Mécanisme à cliquet

**Prix
conseillé**345.00

293.88 Pistolet pour mortier, type FIS AM 5800

**Type**380.000.136**Prix
conseillé**78.00

293.83 Mortier superbond, type FIS SB 390 S

Uniquement utilisable avec l'article 293.88 –
Pistolet pour mortier, type FIS AM 5800.L'utilisation de l'article 293.84 est recommandée du
fait du très court temps de durcissement du mortier.**Type**380.000.134**Prix
conseillé**50.50

293.84 Mélangeurs statiques, type FIS Mixer Red

**Type**380.000.135**Prix
conseillé**2.40

Accessoires

Fr./Unité

532.15 Set de connexion de câble



Pour câble en acier inoxydable de 6 mm et 8 mm sur le câble de protection contre la foudre.

Type
280.103.010
Prix conseillé
32.50

532.16 Câble de raccordement, type FE 16



Longueur 800 mm

Longueur 1200 mm

Type
280.103.011
Prix conseillé
13.90
280.103.012
16.35

565.35 Plaque de serrage et vis



Ø 6–8 mm

Type
AF 285.099.025
Prix conseillé
3.50

532.10 Bride de connexion M16



Adaptées aux liaisons sur supports métalliques

Ø 6–8 mm

Type
droite
Prix conseillé
10.40
45°
10.40
90°
9.05



Barrial

Barrières

Fr./Unité

296.10

Garde-Corps Barrial Basic



Barrières en aluminium pour les toitures non accessibles max. 5 ° d'inclinaison

Composé de montant 1150mm, d'une lisse intermédiaire, d'un rail

Distance max. entre montants = 2000mm

Distance max. entre lisse horizontale = 500mm

Prix par mètre

Y compris les poids et les connecteurs d'angle

Type

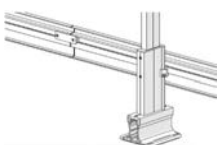
bis 50 m

Prix conseillé

170.00

296.11

Plinthe pour Barrial Basic (Adaptée à l'article 296.10)



Dans le cas où la hauteur de l'acrotère est inférieure à 100mm

La pose de la plinthe est obligatoire

Prix par mètre inclus matériel de fixation

Prix conseillé

45.00

296.12

Porte pour Barrial Basic



Porte auto-fermeture

Prix conseillé

950.00

Barrières de sécurité pour coupoles

Fr./Unité

296.13

Sortie de toit, barrière de sécurité



Pour les toitures non accessibles max. 5 ° d'inclinaison
Prise en charge droite, la Hauteur de garde-corps
1100mm

L'espacement des montants max. 2000 mm

Espace entre les lisses horizontales max. 500mm

Autres dimensions sur demande

**Prix
conseillé**

1 500.00

296.14

Sortie de toit, barrière de sécurité 2 faces



Pour les toitures non accessibles max. 5 ° d'inclinaison
Prise en charge droite, la Hauteur de garde-corps
1100mm

L'espacement des colonnes max. 2000 mm,
Holm Distance max. 500mm

Autres dimensions sur demande

**Prix
conseillé**

850.00



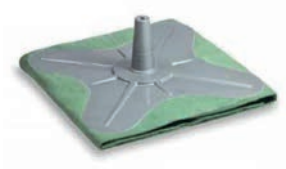
Diasafe®

Point d'ancrage avec lestage

Fr./Unité

296.90

DiaSafe® Single système



Pour les toits plats avec ballast

Sans pénétration

Un seul point d'attache, avec oeillet

Type

130097

**Prix
conseillé**

679.00

PETZL® Petzl

Sets EPIAC

Fr./Unité

299.00/10

EPIAC Set-1



Se composant de:

Casque, VERTEX VENT blanc, 53–63 cm

Harnais, NEWTON (EV)

absorbeur d'énergie avec longe simple intégrée
ABSORBICA-I longueur 150 cm

Mousqueton en alu VERTIGO TWL

Mousqueton OXAN Triact-Lock

Sac BUCKET 25 l

Type

A10VWA

C73AAA

L64IA 150

M40A RLA

M72 TL

S41AY 025

Prix
conseillé

410.50

299.00/11

EPIAC Set-2



Se composant de:

Casque, VERTEX VENT blanc, 53–63 cm

Harnais, NEWTON Easyfit (IV)

Petzl ASAP Lock

Cordelette ASAP'SORBER

Mousqueton en alu VERTIGO TWL

Mousqueton OXAN Triact-Lock

Corde AXIS 11 mm, longueur 20m

Sac BUCKET 25 l

Type

A10VWA

C73JFA 1U

B71ALU

L71AA 40

M40A RLA

R74YT 020

M72 TL

S41AY 025

Prix
conseillé

768.50

299.00/12

Set d'évacuation



Comprenant:

sauvetage JAG RESCUE KIT 30 m

Prix
conseillé

679.00



EPIAC

Fr./ Set

299.52

Petzl Casque VERTEX VENT



Casques avec coiffe textile pour un confort optimal et jugulaire résistante

blanc

Type

Prix
conseillé

A10VWA

84.00

jaune

A10VYA

84.00

rouge

A10VRA

84.00

noir

A10VNA

84.00

orange

A10VOA

84.00

bleu

A10VBA

84.00

jaune Hi-Viz

A10VYA HV

84.00

299.02

Petzl Harnais Newton



Harnais simples
Version européenne ou internationale

Type

Prix
conseillé

Version européenne – grandeurs 1 (S–L)

C73AAA 1

139.00

Version européenne – grandeurs 2 (L–XXL)

C73AAA 2

139.00

Version internationale – grandeurs 1 (S–L)

C73JFA 1U

209.00

Version internationale – grandeurs 1 (L–XXL)

C73JFA 2U

209.00

299.12

Petzl absorbeur ASAP`SORBER



Longe avec absorbeur pour ASAP ou Asap lock 40 cm

Type

Prix
conseillé

L71AA 40

36.50

Longe avec absorbeur pour ASAP ou Asap lock 20 cm

L71AA 20

31.50

EPIAC

Fr./Unité

299.13

Petzl ASAP Lock



Dispositif antichute avec fonction de blocage

Type

B71ALU

Prix conseillé

231.50

299.14

Petzl ASAP



Dispositif antichute

Type

B71AAA

Prix conseillé

193.50

299.16

Petzl Corde AXIS



Corde pour protection contre les chutes et de sauvetage 20 m

jaune /noir – 10 m

jaune /noir – 20 m

jaune /noir – 30 m

jaune /noir – 40 m

jaune /noir – 50 m

jaune /noir – 60 m

Type

R74YT 010

R74YT 020

R74YT 030

R74YT 040

R74YT 050

R74YT 060

Prix conseillé

42.00

69.00

94.50

121.00

146.50

172.00



EPIAC

Fr./Unité

299.25

Petzl Vertigo TWL



Mousqueton en aluminium
Triact Lock

Type

M40A RLA

**Prix
conseillé**

19.70

299.24

Petzl OXAN TRL



Mousqueton ovale en acier
Triact Lock

Type
M72A TL / M72
TL
**Prix
conseillé**

15.30

299.26

Petzl OK TRL



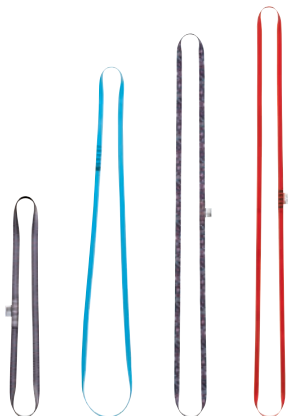
Mousqueton ovale en aluminium
Triact Lock

Type
M33A TL grau /
M33 TL
**Prix
conseillé**

17.20

299.42

Petzl ANNEAU de sangle



Cousu élingue de polyester

60 cm – jaune

80 cm – bleu

120 cm – vert

150 cm – rouge

Type

C40A 60

C40A 80

C40A 120

C40A 150

**Prix
conseillé**

5.30

6.50

7.80

9.20

299.44

Petzl I D S



Auto-freinage assurage et rappel

Type

D200S0

**Prix
conseillé**

201.00

EPIAC

Fr./Unité

299.17

Petzl ABSORBICA-I



Longe avec amortisseur
80 cm
150 cm

Type

Prix
conseillé

L64IA 80

51.50

L64IA 150

62.50

299.65

Petzl ABSORBICA-Y MGO



Y-longe avec amortisseur et MGO
Version européenne
80 cm

Type

Prix
conseillé

L64YAM 80

172.00

299.62

Petzl BUCKET



Sac en toile autoportant
25 l

Type






Prix
conseillé

S41AY 025

64.00

PETZL® Petzl

Accessoires

		Fr./Unité	
296.50	Big Shot		
	Fronde industriel pour de simples sécurités toit en pente	Type En 2 parties	Prix conseillé 275.00
296.80	Valise de transport pour Big Shot		
	Pour le stockage idéal de Big Shot	Type Big Shot	Prix conseillé 160.00
296.60	Petzl Sac à lancer		
	Poids 250 g	Type S02Y 250	Prix conseillé 23.50
296.70	Petzl cordelette		
	Ø 2.6 mm		Prix conseillé 62.00
296.75	Sac a cordelette Petzl Eclipse		
		Type S03Y	Prix conseillé 77.00

Produits et services sur demande

296.99**Systèmes de rails**

Ce système de rails filigrane et discret peut aussi bien être employé horizontalement que verticalement, et dispose d'un patin de grande qualité garantissant un déplacement parfait.

Etant donné que ces rails mesurant jusqu'à six mètres peuvent être connectés sans éléments intermédiaires, rien ne gêne le glissement du patin.

Le design particulièrement discret et plat du système ne détourne pas les regards de l'objet architectural.

296.99**Echelles**

Avec un système de câbles et de rails intégrés, nos échelles offrent le plus haut standard de sécurité possible et n'entravent nullement la montée ni la descente. Il est même possible d'ajuster avec exactitude la hauteur de l'échelle lors de son montage qui, lui, est d'une grande simplicité. Les échelles peuvent être livrées avec des portes verrouillables, des plateformes de repos, des mains courantes, des arceaux de sécurité et des crinolines.

296.99**Montage et formations**

Dans le domaine de la protection contre les chutes, il est important de connaître les produits et leur utilisation. Toutes les sources d'erreur possibles doivent être minimisées.

Chez nous, vous pouvez choisir entre un service complet (planification et montage par Gabs) ou suivre une formation dispensée par nos soins (formations sur les produits et cours et EPI antichute).

Veuillez nous contacter pour connaître les offres de cours actuelles.

296.99**Entretien des dispositifs de sécurité fixes et EPI antichute**

Vos équipements de protection doivent être régulièrement contrôlés (généralement une fois par an).

Chez nous, vous pouvez décider soit que nous vous le rappelions régulièrement, soit de vous organiser vous-même.

Vous pouvez aussi choisir de faire contrôler votre équipement sur place ou nous l'envoyer.

L'expertise est réalisée et documentée par un personnel suivant des formations régulières.

Nous nous tenons volontiers à votre disposition pour vous proposer une offre par téléphone ou par e-mail.

Notes

Informations du fabricant

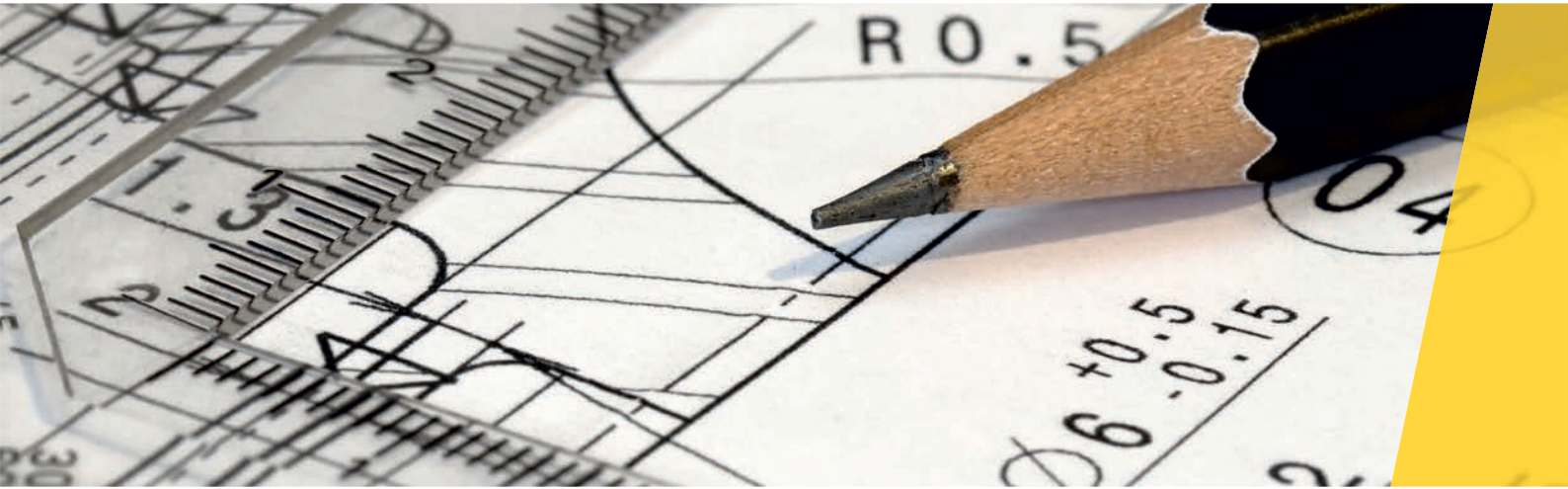
Conditions générales pour la protection contre les chutes et EPI antichute

Conditions générales pour la protection contre les chutes et EPI antichute

- Le positionnement et l'installation corrects des points d'ancrage doivent être vérifiés et mis en œuvre sur place par une personne qualifiée.
- Les systèmes de câbles ne doivent être installés et réceptionnés que par des personnes qualifiées (formées par Gabs AG ou nos fournisseurs).
- Tous les produits doivent impérativement être installés et utilisés en suivant les instructions de pose et de montage.
Les instructions sont fournies avec le produit et peuvent être obtenues chez nous ou auprès du fabricant de chaque produit.
- Le support de fixation doit être contrôlé et validé par le client. Le support doit être en mesure d'absorber les charges générées (au moins 12 KN).
- Les lanterneaux et les verrières des toits plats ainsi que les toits en fibrociment doivent impérativement être sécurisés collectivement contre la rupture par le client.
- La distance par rapport à chaque bord présentant un risque de chute doit être d'au moins 2,5 m (zone de danger 2 m).
- Les points d'ancrage doivent être disposés selon les recommandations actuelles (p. ex. fiche SUVA 44096.f).
- Les systèmes de câbles permanents doivent être planifiés et entretenus conformément aux indications du fabricant.
- Les hauteurs de chute de 3 m à 6,25 m doivent être sécurisées par des systèmes de retenue.
- Les EPI antichute ne doivent être utilisés qu'après une formation appropriée.
L'équipement doit être contrôlé après chaque utilisation et doit être ajusté le cas échéant.
- Les articles de sécurité doivent être traçables. Ils doivent donc être consignés clairement dans le procès-verbal de montage avec leur numéro de lot ou de série ainsi que leur emplacement.
- Chaque système de sécurisation contre les chutes possède des instructions d'utilisation et de montage.
- Les plans et les concepts sont facturés en fonction des frais effectifs à un tarif horaire de 125 francs.
- Les conseils et la planification sont exécutés conformément aux normes de construction les plus récentes et portées en toute bonne foi à notre connaissance.
- Les conditions générales de Gabs AG s'appliquent également et peuvent être consultées sur www.gabs.ch

COURS ANTI-CHUTE

Planification, installation et maintenance



Objectifs:	Connaissance de base sur la planification, montage et maintenance de ABS Safety GmbH-Produkten
Inhalt:	Information et documents sur: <ul style="list-style-type: none"> – Orientations dans les lois, les règlements, les notes de service sur les normes et les recommandations applicables – Planification et créations de concepts pour des installations de sécurité. – La bonne façon d'assembler et d'enregistrer les points d'attache et les systèmes de corde. – Maintenance du système anti-chute
Équipement:	Un stylo à bille et les documents sont à votre disposition.
Coût:	Fr. 250.00 par personne TVA exclue (restauration incl.)
Teille du groupe:	Max. 12 participant
Référent:	Sandro Natuzzi, PM anti-chute
Remarques:	Chaque participant reçoit de la GABS AG un certificat confirmant la participations du cours.

Gabs SA
 Enveloppe du bâtiment
 Bahnhofstrasse 17
 CH-8274 Tägerwilen
 Tél. +41 71 666 86 86
 Fax +41 71 666 86 66

info@gabs.ch
 www.gabs.ch

Gabs SA – une entreprise du groupe Pestalozzi

eSHOP

Service 24h / 24h par notre E-Shop:
 www.gabs.ch

GABS

**ÉCONOMISER
SIMPLEMENT
DEUX FOIS.**



LE NOUVEL E-SHOP: ÉCONOMISEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

VOS AVANTAGES DANS NOTRE BOUTIQUE EN LIGNE

- Recherche intelligente avec des suggestions de recherche intégrées
- Fonction accessoires pratique
- Aperçu de la disponibilité des articles
- Filtre par groupes et par articles
- Espace client personnalisé avec infos sur la gestion des commandes
- Vue simple du panier de commande



VOTRE REMISE EXCLUSIVE!

A chaque commande dans la boutique en ligne, bénéficiez d'une remise exclusive pouvant aller jusqu'à 1%. Ça vaut le coup!

VOTRE LOGIN POUR UNE COMMANDE RAPIDE.

Connectez-vous avec votre login personnel ou enregistrez-vous dans nos boutiques en ligne, et c'est parti!

DESSINEZ VOTRE PRODUIT - SIMPLEMENT SUR LA KANTEX-SHOP.

VOTRE BOUTIQUE POUR DES PIÈCES PLIÉES.

- Dessinez vous-même des pièces pliées, calculez-les et commandez-les
- Créez votre produit directement dans la boutique!
- Utilisation simple avec la gestion systématique du programme
- Vue directe du prix grâce au calculateur intégré

VOTRE REMISE EXCLUSIVE!

Comme sur la boutique en ligne, économisez de l'argent également sur la boutique Kantex. Une remise pouvant aller jusqu'à 1% s'applique à chaque commande!

SUR LA BOUTIQUE KANTEX, DESSINEZ VOUS-MÊME VOS PIÈCES PLIÉES - VOTRE PRODUIT EST PRÊT EN UN TEMPS RECORD.



WASSER UNTER KONTROLLE

Nässe und stehendes Wasser
frühzeitig erkennen.
Mit Sensoren und Scanner
von HUM-ID.



GENIAL EINFACH. EINFACH GENIAL. UND VIELFACH BEWÄHRT. BEKANNT AUS:

présents

Gabs AG
Gebäudehülle
Bahnhofstrasse 17
CH-8274 Tägerwilten

info@gabs.ch
www.gabs.ch

Silbernstrasse 5
CH-8953 Dietikon

Widenholzstrasse 1
CH-8304 Wallisellen



ESHOP

**La gamme complète
se trouve dans notre e-shop sur:
www.gabs.ch**

Gabs SA – une entreprise du groupe Pestalozzi

GABS 