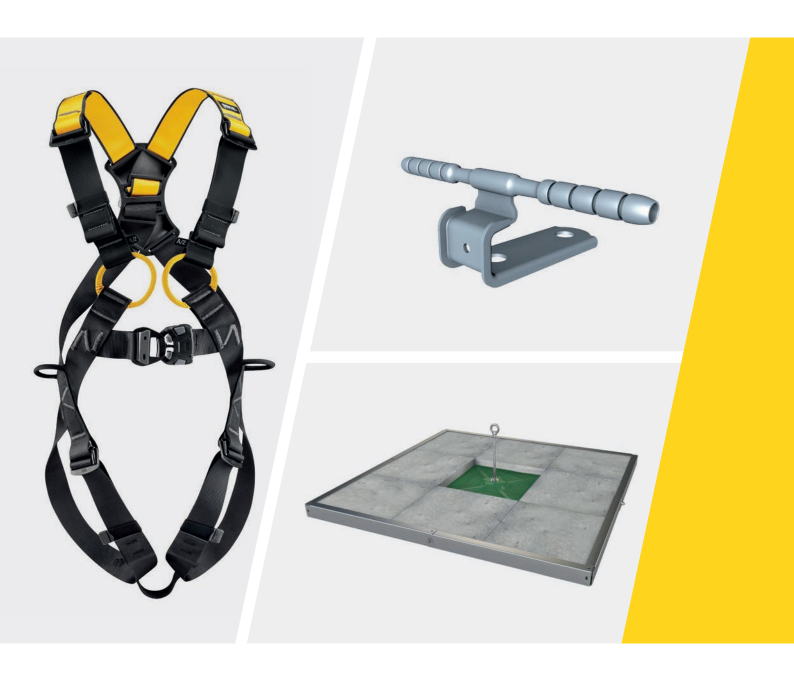
PROTECTION ANTI-CHUTE





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 Ensembles de montage toits thermiques, et toit plat Point d'ancrage toit Point d'ancrage placage Point d'ancrage pour différents type de toitures ABS Protection anti-chute EPIAC Accessoires	pages pages pages pages pages page	7 8–9 10 11 12–14 15
Flury protection anti-chute		
Point d'ancrage Tiges de toit plat Plaques de base Ensembles de montage Points d'ancrage pour toiture en pente Fixations Systéme de câble Accessoires	page page page page page page page	22 23 24
Barrial		
Barrières Barrières de sécurité pour coupoles	page pages	30 31
DiaSafe®		
Point d'ancrage avec lestage	page	32
Petzl		
EPIAC-Sets EPIAC Accessoires	page pages pages	34–37
Produits et services sur demande	Seite	39
Notes	Seite	40



Point d'ancrage toit plat béton

Fr./Unité

298.10 **ABS-Lock III-BE** Prix Type conseillé Point d'ancrage à frapper dans du béton L3-BE-300 99.00 Agréé comme point d'ancrage intermédiaire 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

Туре	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

Туре	conseillé
LX-SR-8-300	180.00
LX-SR-8-300	180.00
LX-SR-B-600	180.00

Prix

Point d'ancrage bois

Fr./Unité

215.00

222.00

sur demande

LX-H-300-16

LX-H-500-16

LX-H-XXX-16

298.12	ABS-Lock III-H		
0		Туре	Prix conseillé
The state of the s	Point d'ancrage à visser directement dans le bois	L3-H-300	118.00
6	agréé comme point d'ancrage intermédiaire	L3-H-500	141.00
		L3-H-XXX	sur demande
298.22	ABS-Lock X-H-4		
290.22	ADS-LOCK A-H-4		
9		Туре	Prix conseillé
	Point d'ancrage en Inox pour constructions en bois	Type LX-H-300-4	
	Point d'ancrage en Inox pour constructions en bois agréé comme point d'ancrage intermédiaire		conseillé
	-	LX-H-300-4	conseillé 173.00
	-	LX-H-300-4 LX-H-500-4	conseillé 173.00 182.00
298.23	-	LX-H-300-4 LX-H-500-4	conseillé 173.00 182.00

Point d'ancrage en Inox directement sur voligeage

agréé comme point d'ancrage intermédiaire



Point d'ancrage toit de tôle trapézoidale

Fr./Unité

Prix Type conseillé Point d'ancrage pour tôle trapézoïdale LX-T-300 177.00 en acier, épaisseur de la tôle 0.63 mm LX-T-500 180.00 Entre axe des trous 180–250 mm

298.41	ABS-Lock X-SW



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

Туре	conseillé
LX-SW-300	188.00
LX-SW-400	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 conseillé
LX-T-300-AL 336.00

Ensembles de montage et toits thermiques toit plat

298.87	Garniture toit plat bitumineux, pour système ABS		
		Туре	Prix conseillé
	ardoisées	ZU-BITU-S-16-2	64.00
	incl. gaine thermo-rétractable	ZU-BITU-S-42-2	64.00

298.54



Point d'ancrage toit

Prix

78.00

99.00

209.00

conseillé

Туре

L-LOOP

L-LOOP-80

L-LOOP-SPEZ-200

			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 DH04-VA-F-R	Prix conseillé 78.00 99.00
	-	DH04-VA-F-A	99.00
298.50	ABS-Lock DH04 coudé		
		Туре	Prix conseillé
427	Crochet de toiture en acier inoxydable, forme coudée	DH04-VA-OG	78.00
	utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'échelle	DH04-VA-OG-R	99.00
Carl Carl		DH04-VA-OG-A	99.00
		DH04-VA-OG- TUILESPLATES-CH	78.00
		DH04-VA-OG- ETERNIT-CH	78.00

ABS-Lock Loop

Point ancrage boucle en inox

utilisable comme ancrage solitaire

Point d'ancrage toit

298.68	ABS-Lock DH Basic		
		Туре	Prix conseillé
70/12	Crochet de toiture en acier inoxydable	DH-BASIC	55.00
	utilisable comme ancrage solitaire et crochet d'éc	chelle	
	n'étant pas autorisée pour l'isolation sur des chev	rons	



Point d'ancrage placage

Fr./Unité

298.62	ABS-Lock Falz IV joint debout à profil plat		
		Туре	Prix conseillé
	Point d'ancrage en Inox avec pinces	PF-4-ST-450	404.00
	comme ancrage pour un système à câble	PF-4-ST-660	404.00
	pour les distances de pliage 300-450 mm et 300-660 mm	PF-4-CU-450	486.00
	CU = cuivre, ST = acier inox	PF-4-CU-660	486.00
298.63	ABS-Lock Falz IV, pour joint debout à prof	il plat ZW	
2		Туре	Prix conseillé
	Point d'ancrage en Inox pour toiture à joints debout	PF-4-ST-ZW	240.00
	Ne pas utiliser comme point d'ancrage solitaire	PF-4-CU-ZW	323.00
298.65	ABS-Lock Falz V, pour joint debout à profil	plat	
		Туре	Prix conseillé
Q	Point d'ancrage en Inox avec pinces	PF-5-ST	240.00
	comme ancrage pour un système à câble	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

Туре	Prix conseillé
DH06	145.00



Point d'ancrage pour différents type de toitures

Fr./Unité

995.00

			Fr./Unité
298.55	ABS-Lock Wave		
	Dispositif en aluminium arrêt avec oeillet en acier inoxydable	Type L-Wave-100 L-Wave-100-ZH	Prix conseillé 173.00 183.00
298.56	vissé sur une charpente en bois (min. 100 x 120 mm) ABS-Lock Wave 60		
8	Dispositif en aluminium arrêt avec oeillet en acier inoxydable vissé sur une charpente en bois (min. 60 x 120 mm)	Type L-Wave-60 L-Wave-60-ZH	Prix conseillé 298.00 308.00
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 x5 cm)	Type W-OT	Prix conseillé 885.00
298.58	ABS Weight OnTop Double		
		Туре	Prix conseillé

Point d'ancrage sans pénétration de toit

fin pour des systémes á cables

Convient comme un seul point d'ancrage et d'élémet de

Livraison sans dalles de béton (16 pcs. 50 x 50 x 5 cm)

W-OT-D



ABS Protection anti-chute

i	т.		/		١.	_	٠.	L	4
ı	-	r.	/	U	П	n	П	П	е

298.70	ABS Câble en Inox 6 mm		
(6)	Câble pour systèmes de sécurité Lock SYS III et IV Coupes jusqu'a 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 6mm		
	Tendeur en acier inoxydable avec terminal à sertir manuellement	Type SY-1007A	Prix conseillé 328.00
298.83	CompactForce 6mm		
	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 6mm (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		
(01)	Douille intermédiaire surpassable avec le chariot standard	Type SY-TIB-6 SY-TIB-8	Prix conseillé 70.00 80.00

ABS Protection anti-chute

(Mass) Fortal Limiter

Fr./Unité

Prix

conseillé

154.00

Туре

SY-FL

298.74	ABS TI-FlexCurve		Fr./Unite
290.14	ADS 11-FlexCulve		
		Туре	Prix conseillé
	Douille d'angle flexible surpassable	SY-TIFC-6	226.00
		SY-TIFC-8	238.00
298.81	ABS SolideCurve Galet de contourneme	nt d'angle	
			Prix
		Туре	conseillé
9	Galet de contournement d'angles pour lignes de vie non franchissables	SY-SC	80.00
	ABS Lock SYS III, 6 mm		
	support non inclus		
298.76	ABS Plaquette signalétique		
TAT (ABS) MINISTER		Туре	Prix conseillé
	Plaquette signalétique en Aluminium pour montage	SY-1009	38.00
	sur câble ou mural	SY-1009 F	38.00
298.77	ABS SP		
95		Туре	Prix conseillé
	Connexion entre deux câbles	SY-1031	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.



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 Lo	ock 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 conseillé
W-OT-Stuetzr-300 72.00

299.91	ABS Set de système		
MOD		Туре	Prix conseillé
	Composé d'un harnais antichute avec anneau dorsal et d'un support d'assurage avec absorbeur de force, ainsi qu'un anneau de sangle	DD-SET-5	331.00
		DD-SET-10	347.00
1		DD-SET-15	369.00
VV —	en différentes longueurs	DD-SET-20	461.00

299.83	ABS ASK 8-30 m		
2008		Туре	Prix conseillé
	Ligne de vie temporaire pour 4 personnes	PS-1013-15	262.00
	en différentes longueurs	PS-1013-23	310.00
	Avec tendeur de câble et 1, 2 ou 3 mousquetons en liberté (selon la longueur)	PS-1013-30	346.00

298.98	ABS B-Lock absorbeur		
8 8 8		Туре	Prix conseillé
	Absorber de chute lifeline	PS-BL-B-2	193.00
TIT	Avec sangle et vortex suspension	PS-BL-B-6	399.00
		PS-BL-B-12	561.00



Accessoires

296.40	Pince coupe-câble	
		Prix conseillé
OD MIGI	Mécanisme à cliquet	345.00

298.96	Colle spéciale (Würth) ou ABS EverLast	Colle spéciale (Würth) ou ABS EverLast		
[ABS]		Туре	Prix conseillé	
ARS MORTHS	Colle à 2 composants pour béton et maçonnerie	ZU-1017	53.00	
ALS	Avec buses de mélange			
	150 ml pas utilisable sans pistolet d'injectio adaptée (pour ca. 5 trous)			

298.98	Pistolet WIT		
		Туре	Prix conseillé
	Pour EverLast (ZU-1000)	ZU-1003	170.00

Accessoires

532.10	Bride de connexion M16		
		Туре	Prix conseillé
880	Bride de conexion pour paratonnerre Ø 6–8 mm	droite	10.40
		45°	10.40
4 4		90°	9.05
532.15	Set de connexion de câble		
(Institute of the Control of the Con		Туре	Prix conseillé
	Ø 6 mm + 8 mm	280.103.010	32.50



Point d'ancrage

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 Q	uattro	
1.3	Sans matériel de fixation	Type 310.000.007	Prix conseillé 105.00

Point d'ancrage set

293.24	Point d'ancrage avec tige, type EAP 4S 16 B KL		
4		Туре	Prix conseillé
	Sans matériel de fixation	310.503.003	93.00
I			

Arthur Flury

Tiges de toi	t plat		Fr./Unité
293.20	Tube support Ø 42mm, pour plaque d	e base, type STR 4	
A		Туре	Prix conseillé
		310.100.001	105.00
II .		310.200.001	110.00
1		310.300.001	115.00
		310.400.001	120.00
9		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 16mm pour plaque de b	ase, type SP 16 H P	
Д		Туре	Prix conseillé
Î	Pour le montage sur la construction en acier	310.100.002	95.00
	C	310.200.002	96.00
		310.300.002	97.00
		310.400.002	98.00
7		310.500.002	99.00
293.22	Tige support Ø 16 mm, pour scelleme	nt, type SP 16 KL	
			Prix
A		Туре	conseillé
	Sans mortier à injection	310.103.001	75.00
		310.203.001	76.00
		310.303.001	77.00
		310.403.001	78.00
J		310.503.001	79.00
293.23	Tige support Ø 20 mm, pour scelleme	nt, type SP 20 KL	
Д		Туре	Prix conseillé
7	Sans mortier à injection	310.503.002	124.00
	•	310.603.001	128.00
		310.703.001	132.00
		210 202 001	126.00

310.803.001

310.903.001

136.00

140.00

Plaques de base

293.33	Plaque de base béton / acier, type 1	50 P B	
	Sans matériel de fixation	Type 310.001.001	Prix conseillé 90.00
293.34	Plaque de base béton / acier, type 1	50 P B	
	Sans matériel de fixation	Type 310.002.004	Prix conseillé 139.00
293.35	Plaque de base tôte trapezoidale, ty	pe P TB	
	Sans matériel de fixation	Type 310.006.001	Prix conseillé 119.00



Ensembles de montage et toits thermiques Toit plat

298.87	ABS Garniture d'étanchéité bitumineux		
		Туре	Prix conseillé
	ardoisées	ZU-BITU-S-16-2	64.00
	incl. gaine thermo-rétractable	ZU-BITU-S-42-2	64.00

Points d'ancrage pour toiture en pente

293.01	Crochet de toiture plat, type DF	I 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 accrocl	he type DH 1Z	
14	Sans matériel de fixation	Type 310.002.003	Prix conseillé 82.00

Arthur Flury

Fixations

Fr./Unité	,

293.80	Vis à bois tête bombée, type	TKHS	
	7	Туре	Prix conseillé
a) minimum	8 x 70 mm	380.000.030	0.60
3333344	8 x 80 mm	380.000.096	0.60
a)	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	
		Туре	Prix conseillé
		380.000.131	4.50
293.85	Tige d'ancrage a sceller, type	A M16x130	
	(4	Туре	Prix conseillé
		380.000.133	10.60
293.89	Cheville parachute pour plaq	ue trapézoidale, type KPD	
		Туре	Prix conseillé
		310.006.002	6.50

Système de câble

Systéme 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

Systéme de câble

Fr./Unité

Prix

conseillé

478.00

Туре

320.000.006

			Fr./Unite
293.54	Guide de câble 3D, type 3 DSF 8		
		Type 320.000.007	Prix conseillé 219.00
293.56	Guide de câble 2D, type 2 DSF 8		
		Type 320.000.013	Prix conseillé 120.00
293.57	Plaque de stop type LOCK		
		Type 380.000.179	Prix conseillé 9.90
293.55	Connecteur de câble, traversable, type SV	78	
3		Type 380.000.007	Prix conseillé 199.00
293.60	Coulisseau avec mousqueton, inclus, type	e GL 8	

Systéme de câble

293.63	Plaque de système, type SYS		
		Туре	Prix conseillé
		320.000.009	39.00

293.65	Autocollant pour plaque de système, typ	e KSYS	
Personensicherungssystem (menson) mensonstritrung (menson) benoeustritrung (menson) benoeustritr		Туре	Prix conseillé
Arthur Flory AG TOTAL Arthur Flory 22 03 2017 The translation of the state of t	Cet article doit être commandé directement auprès de Flury.	320.000.010	6.60
Abot Tray 311 Thurston havegeen	126.0 mm x 78.5 mm		

		Maintenance autocollant, type WKSYS	293.67
Prix conseillé	Туре		
2 90	320 000 011		20

Arthur Flury

Accessoires

Fr./Unité

296.40	Pince coupe-câble	
		Prix conseillé
	Mécanisme à cliquet	345.00
293.88	Pistolet pour mortier, type FIS AM 5800	



 Type
 Prix conseillé

 380.000.136
 78.00

293.83	Mortier superbond, type FIS SB 390 S		
factor to		Туре	Prix conseillé
JIS SB	Uniquement utlisable avec l'article 293.88 – Pistolet pour mortier, type FIS AM 5800.	380.000.134	50.50
Winds	L'utilisation de l'article 293.84 est recommandée du fait du très court temps de durcissement du mortier.		

293.84	Mélangeurs statiques, type FIS Mixer Red	
		Prix



Type conseillé 380.000.135 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.

Туре	conseillé
280.103.010	32.50

532.16

Câble de raccordement, type FE 16



Longueur 800 mm Longueur 1200 mm

Туре		conseillé
280.103.0	011	13.90
280.103.0	012	16.35

565.35

Plaque de serrage et vis



Ø 6–8 mm

Туре	conseillé
AF 285.099.025	3.50

532.10

Bride de connexion M16



Adaptées aux liasons sur supports métalliques Ø 6-8 mm

Туре	Prix conseillé
droite	10.40
45°	10.40
90°	9.05



Barrières

Fr./Unité

Prix conseillé

950.00

296.10	Garde-Corps Barrial Basic		
		Туре	Prix conseillé
	Barrières en aluminium pour les toitures non accessibles max. 5 ° d'inclinaison	bis 50 m	170.00
	Composé de montant 1150mm, d'une lisse intermédiaire, d'un rail		
	Distance max. entre montants = 2000 mm		
	Distance max. entre lisse horizontale = 500 mm		
	Prix par mètre		
	Y compris les poids et les connecteurs d'angle		
296.11	Plinthe pour Barrial Basic (Adaptée à l'art	ticle 296.10)	
			Prix conseillé
	Dans le cas où la hauteur de l'acroptère est inférieur à 100mm		45.00
	La pose de la plinthe est obligatoire		
	Prix par mètre inclus matériel de fixation		
296.12	Porte pour Barrial Basic		

Porte auto-fermeture

Barrières de sécurité pour coupoles

Fr./Unité

296.13

Sortie de toit, barrière de sécurité

Prix conseillé

1 500.00

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

L'espacement des montants max. 2000 mm

Espace entre les lisses horizontales max. 500 mm

Autres dimensions sur demande

296.14

Sortie de toit, barrière de sécurité 2 faces

Prix conseillé

850.00



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

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

Autres dimensions sur demande





Point d'ancrage avec lestage

296.90	DiaSafe® Single système		
(A)		Туре	Prix conseillé
	Pour les toits plats avec ballast	130097	679.00
	Sans pénétration		
-	Un seul point d'attache, avec oeillet		



Sets EPIAC

Fr./Unité

299.00/10	EPIAC Set-1		
- A		Туре	Prix conseillé
A IO	Se composant de:		410.50
AA U	Casque, VERTEX VENT blanc, 53-63 cm	A10VWA	
	Harnais, NEWTON (EV)	C73AAA	
	absorbeur d'énergie avec longe simple intégrée ABSORBICA-l longueur 150 cm	L64IA 150	
	Mousqueton en alu VERTIGO TWL	M40A RLA	
RA	Mousqueton OXAN Triact-Lock	M72 TL	
1	Sac BUCKET 25 I	S41AY 025	

299.00/11 EPIAC Set-2



Type Se composant de: Casque, VERTEX VENT blanc, 53-63 cm A10VWA Harnais, NEWTON Easyfit (IV) C73JFA 1U Petzl ASAP Lock B71ALU Cordelette ASAP'SORBER L71AA 40 Mousqueton en alu VERTIGO TWL M40A RLA Mousqueton OXAN Triact-Lock R74YT 020 Corde AXIS 11 mm, longueur 20m M72 TL Sac BUCKET 25 I S41AY 025

299.00/12 Set d'évacuation



Comprenant: sauvetage JAG RESCUE KIT 30 m

Prix conseillé

Prix

conseillé

768.50

679.00



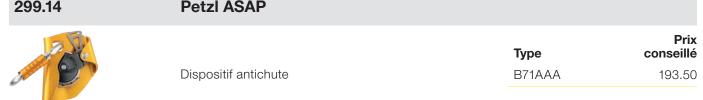
Fr./ Set

299.52	Petzl Casque VERTEX VENT		
	Cooques avec seiffs toytile neur up confert entimel	Туре	Prix conseillé
P. S. S. S.	Casques avec coiffe textile pour un confort optimal et jugulaire résistante		
DON T	blanc	A10VWA	84.00
	jaune	A10VYA	84.00
V	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		
	L larracia cimples	Туре	Prix conseillé
	Harnais simples		
	Version européenne ou internationale		
	Version européenne ou internationale Version européenne – grandeurs 1 (S-L)	C73AAA 1	139.00
		C73AAA 1 C73AAA 2	139.00
	Version européenne – grandeurs 1 (S-L)		
	Version européenne – grandeurs 1 (S-L) Version européenne – grandeurs 2 (L-XXL)	C73AAA 2	139.00
299.12	Version européenne – grandeurs 1 (S–L) Version européenne – grandeurs 2 (L–XXL) Version internationale – grandeurs 1 (S–L)	C73AAA 2 C73JFA 1U	139.00
299.12	Version européenne – grandeurs 1 (S–L) Version européenne – grandeurs 2 (L–XXL) Version internationale – grandeurs 1 (S–L) Version internationale – grandeurs 1 (L–XXL)	C73AAA 2 C73JFA 1U	139.00
299.12	Version européenne – grandeurs 1 (S–L) Version européenne – grandeurs 2 (L–XXL) Version internationale – grandeurs 1 (S–L) Version internationale – grandeurs 1 (L–XXL)	C73AAA 2 C73JFA 1U C73JFA 2U	139.00 209.00 209.00 Prix

299.16

Fr./Unité

299.13	Petzl ASAP Lock		
		Туре	Prix conseillé
Gir	Dispositif antichute avec fonction de blocage	B71ALU	231.50
200.14	Dotal ACAD		



Petzl Corde AXIS

9		Туре	Prix conseillé
	Corde pour protection contre les chutes et de sauvetage 20 m		
	jaune /noir – 10 m	R74YT 010	42.00
	jaune /noir – 20 m	R74YT 020	69.00
	jaune /noir – 30 m	R74YT 030	94.50
	jaune /noir – 40 m	R74YT 040	121.00
	jaune /noir – 50 m	R74YT 050	146.50
	jaune /noir – 60 m	R74YT 060	172.00



LITA			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
	B		

299.42 Petzl ANNEAU de sangle



Cousu élingue de polyester 60 cm - jaune 80 cm - bleu 120 cm - vert 150 cm - rouge

Туре	conseillé
C40A 60	5.30
C40A 80	6.50
C40A 120	7.80
C40A 150	9.20

Prix

conseillé

201.00

299.44 Petzl I D S



Type Auto-freinage assurage et rappel D200S0

299.17	Petzl ABSORBICA-I		
	Longe avec amortisseur	Туре	Prix conseillé
	80 cm 150 cm	L64IA 80 L64IA 150	51.50 62.50
299.65	Petzi ABSORBICA-Y MGO		
	Y-longe avec amortisseur et MGO Version européenne 80 cm	Type L64YAM 80	Prix conseillé 172.00
299.62	Petzl BUCKET		
	Sac en toile autoportant	Туре	Prix conseillé
ROAD TO THE PARTY OF THE PARTY	25	S41AY 025	64.00



Accessoires

			Fr./Unité
296.50	Big Shot		
M.	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		
Since Industri	Pour le stockage idéal de Big Shot	Type Big Shot	Prix conseillé 160.00
296.60	Petzl Sac à lancer		
AT ENG. 1/kg	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		
PETA		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.

40 40

Notes

Informations du fabricant

Conditions générales pour la protection contre les chutes et EPI antichute

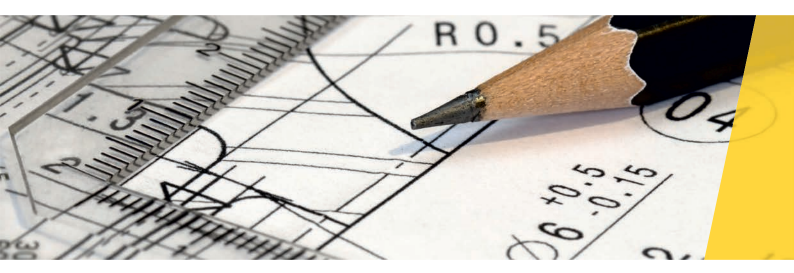
Conditions générales pour la protection contre les chutes et EPI antichute

- 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:

 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: Chaques 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



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





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 enregistrezvous 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!





présents

Gabs AG Gebäudehülle Bahnhofstrasse 17 CH-8274 Tägerwilen

info@gabs.ch www.gabs.ch

Silbernstrasse 5 CH-8953 Dietikon

Widenholzstrasse 1 CH-8304 Wallisellen





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

Gabs SA – une entreprise du groupe Pestalozzi

