

 **swisspor** **SAFSYS**

Das Sicherheitssystem im Bereich Dach

Produktkatalog 2022



swisspor SAFSYS

Mit **swissporSAFSYS** ergänzen wir unser bestehendes Vollsortiment im Bereich Dämmen und Dichten mit einem modernen, qualitativ hochwertigen System im Bereich Dachsicherheit.

Die ideale Ergänzung zu unserem bestehenden Sortiment in den Anwendungen Flach- und Steildach. Arbeiten auf dem Dach sind anspruchsvolle und zugleich risikoreiche Tätigkeiten bezüglich eines möglichen Absturzes. Wichtig ist hierbei die entsprechende und optimale Sicherung der im Gefahrenbereich befindlichen Personen. Dies von Arbeitsbeginn bis zu möglichen späteren Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten.

Mit den Produkten von **swissporSAFSYS** haben wir die ideale Lösung im Bereich Dachsicherheit für das Flach- und Steildach.



Das Vollsortiment – im Bereich Flach- und Steildach



Mit der Multistütze – DIE Lösung für die Untergründe Beton, Holz, Trapezblech und Stahl



Top Preis-Leistungs-Verhältnis



Einfache, schnelle und sichere Montage



Das Sorglospaket – von der Planung bis zur ersten Instruktion



Top Lieferservice – heute bestellt, morgen geliefert



Produkte aus Edelstahl



1 Ansprechpartner für den kompletten Dachaufbau inkl. Dachsicherheitssystem



Montagedokumentationstool – die zentrale Datenbank ausgeführter Objekte



Inhaltsverzeichnis

1. Flachdach Anschlagpunkt

1.1 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton	6
1.2 Flachdach Anschlagpunkt / Abseilpunkt auf Beton	8
1.3 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton Hohldecke	9
1.4 Flachdach Anschlagpunkt auf Betonwand	10
1.5 Flachdach Anschlagpunkt auf Holz	12
1.6 Flachdach Anschlagpunkt auf Trapezblech	13
1.7 Flachdach Anschlagpunkt auf Sandwichpaneele	14
1.8 Flachdach Anschlagpunkt auf Stahlträger	15

2. Steildach Sicherheitsdachhaken und Anschlagpunkt

2.1 Steildach Sicherheitsdachhaken auf Holz	20
2.2 Steildach Anschlagpunkt auf Holz	22
2.3 Steildach Anschlagpunkt auf Doppelstehfalz	24

3. Seilsystem

3.1 Seilsystem überfahrbar	28
3.2 Seilsystem nicht überfahrbar	29
3.3 Seilsystem temporär	30

4. Zubehör

4.1 Zubehör Leitersicherung Attika & Montagewerkzeugkoffer	34
4.2 Zubehör Persönliche Schutzausrüstung	35
4.3 Zubehör Abdichtungsmanschetten	36
4.4 Zubehör Diverses	37

5. Geländersystem

5.1 Geländersystem RAIL Pfosten	40
5.2 Geländersystem RAIL Set	42
5.3 Geländersystem RAIL Sicherheitsweg	44
5.4 Geländersystem Abgrenzung	45
5.5 Geländersystem Zubehör	46

Kontaktdaten	48
--------------------	----



1

Flachdach Anschlagpunkt

1.1 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton	6
1.2 Flachdach Anschlagpunkt / Abseilpunkt auf Beton	8
1.3 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton Hohldecke	9
1.4 Flachdach Anschlagpunkt auf Betonwand.....	10
1.5 Flachdach Anschlagpunkt auf Holz.....	12
1.6 Flachdach Anschlagpunkt auf Trapezblech.....	13
1.7 Flachdach Anschlagpunkt auf Sandwichpaneele	14
1.8 Flachdach Anschlagpunkt auf Stahlträger	15

1.1 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt						Anschlagpunkt ESL B-S
Edelstahlansschlagpunkt auf Beton, Anfang-, End- und Eckstütze						
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.						
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Preis CHF/Stk.
ESL 300 B-S	106774	300	100	40	205 x 285	174.00
ESL 400 B-S	106775	400	200	40	205 x 285	174.00
ESL 500 B-S	106776	500	300	40	205 x 285	177.00
ESL 600 B-S	106777	600	400	40	205 x 285	185.00
ESL 700 B-S	106778	700	500	40	205 x 285	192.00
ESL 800 B-S	106779	800	600	40	205 x 285	250.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	4 Schlaganker Hilti HSA-R M10 x 83 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m

Zulassungsreferenz: ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt						Anschlagpunkt ZS III-B-S
Edelstahlansschlagpunkt auf Beton, Zwischenstütze						
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.						
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte Ø mm	Preis CHF/Stk.
ZS 300 III-B-S	106762	300	100	16	165	147.00
ZS 400 III-B-S	106763	400	200	16	165	147.00
ZS 500 III-B-S	106764	500	300	16	165	150.00
ZS 600 III-B-S	106765	600	400	16	165	158.00
ZS 700 III-B-S	106766	700	500	16	165	165.00
ZS 800 III-B-S	106767	800	600	16	165	173.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	3 Schlaganker Hilti HSA-R M10 x 83 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m

Zulassungsreferenz: ZS III-B/B-S/HD-B

1.1 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt HIT				
Edelstahlanschlagpunkt zum Einschlagen auf Beton, Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze						
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.						
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
HIT 300	106798	300	100	20	auf Anfrage	90.00
HIT 400	106799	400	200	20	auf Anfrage	90.00
HIT 500	106800	500	300	20	auf Anfrage	93.00
HIT 600	106801	600	400	20	auf Anfrage	101.00
HIT 700	106802	700	500	20	auf Anfrage	108.00
HIT 800	106803	800	600	20	auf Anfrage	116.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	zum Einschlagen in Beton
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	HIT

1.2 Flachdach Anschlagpunkt / Abseilpunkt auf Beton

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESA III-B-S
Edelstahlanschlagnpunkt / Abseilpunkt auf Beton, Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte Ø mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESA 300 III-B-S	106816	300	100	30	200	auf Anfrage	275.00
ESA 400 III-B-S	106817	400	200	30	200	auf Anfrage	275.00
ESA 500 III-B-S	106818	500	300	30	200	auf Anfrage	228.00
ESA 600 III-B-S	106819	600	400	30	200	auf Anfrage	236.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 140 mm
Befestigung inkl.:	3 Schlaganker Hilti HST-R M12 x 115 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Max. Gewicht:	Als Abseilpunkt bis max. 300 kg
Anwendung:	Einzelanschlagnpunkt oder Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagnpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESA III-B/B-S

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESA easy III-B-S
Edelstahlanschlagnpunkt / Abseilpunkt auf Beton, Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte Ø mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESA easy 300 III-B-S	106804	300	100	25	200	auf Anfrage	270.00
ESA easy 400 III-B-S	106805	400	200	25	200	auf Anfrage	270.00
ESA easy 500 III-B-S	106806	500	300	25	200		177.00
ESA easy 600 III-B-S	106807	600	400	25	200		185.00
ESA easy 700 III-B-S	106808	700	500	25	200	auf Anfrage	192.00
ESA easy 800 III-B-S	106809	800	600	25	200	auf Anfrage	290.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 140 mm
Befestigung inkl.:	3 Schlaganker Hilti HST-R M12 x 115 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Max. Gewicht:	Als Abseilpunkt bis max. 100 kg
Anwendung:	Einzelanschlagnpunkt oder Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagnpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESA easy III-B/B-S

1.3 Flachdach Anschlagpunkt auf Beton Hohldecke

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESL HD-B
Edelstahlansschlagpunkt auf Beton Hohldecken, Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESL 300 HD-B	106792	300	100	40	205 x 285	auf Anfrage	174.00
ESL 400 HD-B	106793	400	200	40	205 x 285	auf Anfrage	174.00
ESL 500 HD-B	106794	500	300	40	205 x 285	auf Anfrage	177.00
ESL 600 HD-B	106795	600	400	40	205 x 285	auf Anfrage	185.00
ESL 700 HD-B	106796	700	500	40	205 x 285	auf Anfrage	192.00
ESL 800 HD-B	106797	800	600	40	205 x 285	auf Anfrage	200.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C45/C50
Betonstärke:	obere Spiegeldicke mind. 40 mm
Befestigung inkl.:	4 Betonschrauben Hilti HUS 8 x 65 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ZS III-HD-B
Edelstahlansschlagpunkt auf Beton Hohldecken, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte Ø mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZS 300 III-HD-B	106786	300	100	16	165	auf Anfrage	147.00
ZS 400 III-HD-B	106787	400	200	16	165	auf Anfrage	147.00
ZS 500 III-HD-B	106788	500	300	16	165	auf Anfrage	150.00
ZS 600 III-HD-B	106789	600	400	16	165	auf Anfrage	158.00
ZS 700 III-HD-B	106790	700	500	16	165	auf Anfrage	165.00
ZS 800 III-HD-B	106791	800	600	16	165	auf Anfrage	173.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C45/C50
Betonstärke:	obere Spiegeldicke mind. 40 mm
Befestigung inkl.:	3 Betonschrauben Hilti HUS 8 x 65 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ZS III-B/B-S/HD-B

1.4 Flachdach Anschlagpunkt auf Betonwand

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt WS ES			
Edelstahlanschlagpunkt auf Betonwand					
Geprüft nach EN 795:2012 Systemstütze Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.					
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Gewindestange Ø mm	Länge Gewindestange mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
WS ES 150	106832	2 x 16	150	auf Anfrage	120.00
WS ES 200	106833	2 x 16	200	auf Anfrage	125.00
WS ES 250	106834	2 x 16	250	auf Anfrage	130.00
WS ES 300	106835	2 x 16	300	auf Anfrage	135.00
WS ES 350	106836	2 x 16	350	auf Anfrage	140.00
WS ES 400	106837	2 x 16	400	auf Anfrage	145.00
WS ES 450	106838	2 x 16	450	auf Anfrage	150.00
WS ES 500	106839	2 x 16	500	auf Anfrage	155.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	2 Stk. Gewindestangen M16 eingeklebt mit 2 Komponenten Kleber
Max. Personen:	Anschlagpunkt im Seilsystem für max. 3 Personen
Anwendung:	Anfang-, Endstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Seilsystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	WS ES

1.4 Flachdach Anschlagpunkt auf Betonwand

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt WS ZS			
Edelstahlanschlagpunkt auf Betonwand					
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.					
Artikel-bezeichnung	Art. Nr.	Gewindestange Ø mm	Länge Gewindestange mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
WS ZS 150	106824	16	150	auf Anfrage	80.00
WS ZS 200	106825	16	200	auf Anfrage	85.00
WS ZS 250	106826	16	250	auf Anfrage	90.00
WS ZS 300	106827	16	300	auf Anfrage	95.00
WS ZS 350	106828	16	350	auf Anfrage	100.00
WS ZS 400	106829	16	400	auf Anfrage	105.00
WS ZS 450	106830	16	450	auf Anfrage	110.00
WS ZS 500	106831	16	500	auf Anfrage	115.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	1 Stk. Gewindestange M16 eingeklebt mit 2 Komponenten Kleber
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	WS ZS

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		WS KURVE 90°			
Zwischenhalter und Alu-Formrohr aus Edelstahl für überfahrbare Seilssysteme					
Geprüft nach EN 795:2012 Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.					
Artikel-bezeichnung	Art. Nr.	Alu-Formrohr	Befestigung Ø mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
WS KURVE 90°	106840	Kurve 90°	2 x 16	auf Anfrage	200.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Betongüte:	mind. C20/C25
Betonstärke:	mind. 160 mm
Befestigung inkl.:	2 Stk. Gewindestange M16 eingeklebt mit 2 Komponenten Kleber
Max. Personen:	Seilsystem für max. 3 Personen
Anwendung:	Kurve im Seilsystem
Zulassungsreferenz:	WS Kurve 90°

1.5 Flachdach Anschlagpunkt auf Holz

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESL H
Edelstahlanschlagpunkt auf Holz Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESL 300 H	106847	300	100	40	205 x 285	auf Anfrage	200.00
ESL 400 H	106848	400	200	40	205 x 285		200.00
ESL 500 H	106849	500	300	40	205 x 285		203.00
ESL 600 H	106850	600	400	40	205 x 285		208.00
ESL 700 H	106851	700	500	40	205 x 285		236.00
ESL 800 H	106852	800	600	40	205 x 285	auf Anfrage	240.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	minimale Werkstoffdicke: 19 mm Mehrschichtplatte, 24 mm Holzschalung, 25 mm OSB Platte
Befestigung inkl.:	20 Holzschrauben 6 x 60 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ZSM III-H
Edelstahlanschlagpunkt auf Holz, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZSM 300 III-H	106841	300	100	16	200	auf Anfrage	187.00
ZSM 400 III-H	106842	400	200	16	200		187.00
ZSM 500 III-H	106843	500	300	16	200		190.00
ZSM 600 III-H	106844	600	400	16	200		195.00
ZSM 700 III-H	106845	700	500	16	200		219.00
ZSM 800 III-H	106846	800	600	16	200	auf Anfrage	227.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	minimale Werkstoffdicke: 19 mm Mehrschichtplatte, 24 mm Holzschalung, 25 mm OSB Platte
Befestigung inkl.:	20 Holzschrauben 6 x 60 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ZSM III-B/B-S/H/HD-B/H

1.6 Flachdach Anschlagpunkt auf Trapezblech

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESL T
Edelstahlanschlagpunkt auf Trapezblech Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESL 300 T	106859	300	100	40	205 x 285	auf Anfrage	250.00
ESL 400 T	106860	400	200	40	205 x 285		250.00
ESL 500 T	106861	500	300	40	205 x 285		255.00
ESL 600 T	106862	600	400	40	205 x 285		260.00
ESL 700 T	106863	700	500	40	205 x 285		285.00
ESL 800 T	106864	800	600	40	205 x 285	auf Anfrage	290.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Trapezblech mind. 0,63 mm
Befestigung inkl.:	2 Gegenanker und 4 Sechskantschrauben
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ZSL T
Edelstahlanschlagpunkt auf Trapezblech, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZSL 300 T	106853	300	100	16	205 x 285	auf Anfrage	190.00
ZSL 400 T	106854	400	200	16	205 x 285		190.00
ZSL 500 T	106855	500	300	16	205 x 285		195.00
ZSL 600 T	106856	600	400	16	205 x 285		200.00
ZSL 700 T	106857	700	500	16	205 x 285		225.00
ZSL 800 T	106858	800	600	16	205 x 285	auf Anfrage	233.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Trapezblech mind. 0,63 mm
Befestigung inkl.:	2 Gegenanker und 4 Sechskantschrauben
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ZSL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

1.7 Flachdach Anschlagpunkt auf Sandwichpaneele

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Anschlagpunkt ST 200

Produkt

Edelstahlanschlagpunkt auf Sandwichpaneele, Anfang-, End-, Eck- und Zwischenstütze
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.

Artikel- bezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Preis CHF/Stk.
ST 200	106865	200	20	360 x 360	290.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Trapezblech mind. 0,63 mm
Befestigung inkl.:	8 Nieten 7.7 x 28.5
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eck-, Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	ST

1.8 Flachdach Anschlagpunkt auf Stahlträger

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESL S
Edelstahlanslagpunkt auf Stahlträger zum Schrauben, Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESL 300 S	106872	300	100	40	205 x 285	auf Anfrage	230.00
ESL 400 S	106873	400	200	40	205 x 285	auf Anfrage	230.00
ESL 500 S	106874	500	300	40	205 x 285	auf Anfrage	235.00
ESL 600 S	106875	600	400	40	205 x 285	auf Anfrage	240.00
ESL 700 S	106876	700	500	40	205 x 285	auf Anfrage	265.00
ESL 800 S	106877	800	600	40	205 x 285	auf Anfrage	270.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Stahlträger
Befestigung inkl.:	4 Sechskantschrauben mit Muttern
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanslagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanslagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ZSL S
Edelstahlanslagpunkt auf Stahlträger zum Schrauben, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZSL 300 S	106866	300	100	16	205 x 285	auf Anfrage	210.00
ZSL 400 S	106867	400	200	16	205 x 285	auf Anfrage	210.00
ZSL 500 S	106868	500	300	16	205 x 285	auf Anfrage	220.00
ZSL 600 S	106869	600	400	16	205 x 285	auf Anfrage	220.00
ZSL 700 S	106870	700	500	16	205 x 285	auf Anfrage	225.00
ZSL 800 S	106871	800	600	16	205 x 285	auf Anfrage	230.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Stahlträger
Befestigung inkl.:	4 Sechskantschrauben mit Muttern
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanslagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanslagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ZSL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

1.8 Flachdach Anschlagpunkt auf Stahlträger

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ESL S-KP
Edelstahlanschlagpunkt auf Stahlträger zum Klemmen, Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ESL 300 S-KP	106884	300	100	40	205 x 285	auf Anfrage	280.00
ESL 400 S-KP	106885	400	200	40	205 x 285	auf Anfrage	280.00
ESL 500 S-KP	106886	500	300	40	205 x 285	auf Anfrage	285.00
ESL 600 S-KP	106887	600	400	40	205 x 285	auf Anfrage	290.00
ESL 700 S-KP	106888	700	500	40	205 x 285	auf Anfrage	305.00
ESL 800 S-KP	106889	800	600	40	205 x 285	auf Anfrage	310.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Stahlträger
Befestigung inkl.:	Konterplatte mit Gewindestangen
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ESL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt							Anschlagpunkt ZSL S-KP
Edelstahlanschlagpunkt auf Stahlträger zum Klemmen, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZSL 300 S-KP	106878	300	100	16	205 x 285	auf Anfrage	220.00
ZSL 400 S-KP	106879	400	200	16	205 x 285	auf Anfrage	220.00
ZSL 500 S-KP	106880	500	300	16	205 x 285	auf Anfrage	225.00
ZSL 600 S-KP	106881	600	400	16	205 x 285	auf Anfrage	230.00
ZSL 700 S-KP	106882	700	500	16	205 x 285	auf Anfrage	255.00
ZSL 800 S-KP	106883	800	600	16	205 x 285	auf Anfrage	263.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Stahlträger
Befestigung inkl.:	Konterplatte und Gewindestangen
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilssystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilssystem max. 10.00 m
Zulassungsreferenz:	ZSL B/B-S/H/HD-B/S/S-KP/T



2 Anschlagpunkte Steildach und Sicherheitsdachhaken

2.1	Steildach Sicherheitsdachhaken auf Holz	20
2.2	Steildach Anschlagpunkt auf Holz	22
2.3	Steildach Anschlagpunkt auf Doppelstehfalz	24

2.1 Steildach Sicherheitsdachhaken auf Holz

swisspor SAFSYS Sicherheitsdachhaken

Produkt				Sicherheitsdachhaken DH	
				Sicherheitsdachhaken für Steildächer Geprüft nach EN 517:2006 Typ B.	
Artikel- bezeichnung	Art. Nr.	RAL	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.	
DH Edelstahl	106896	Edelstahl		100.00	
DH ziegelrot	106897	pulverbeschichtet ziegelrot	auf Anfrage	110.00	
DH ziegelbraun	106898	pulverbeschichtet ziegelbraun	auf Anfrage	110.00	
DH anthrazit	106899	pulverbeschichtet anthrazit	auf Anfrage	110.00	



Technische Daten

Dacheindeckung:	Eternit-, Naturschiefer
Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	3 Holzschrauben z.Bsp. 8 x 160 mm (Dachaufbau abhängig)
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 1 Person
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt
Abstand Dachhaken:	max. 5.00 m
Zulassungsreferenz:	DH

swisspor SAFSYS Sicherheitsdachhaken

Produkt				Sicherheitsdachhaken DHB PLUS	
				Sicherheitsdachhaken für Steildächer Geprüft nach EN 517:2006 Typ B.	
Artikel- bezeichnung	Art. Nr.	RAL	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.	
DHB Plus Edelstahl	106900	Edelstahl		100.00	
DHB Plus ziegelrot	106901	pulverbeschichtet ziegelrot	auf Anfrage	110.00	
DHB Plus ziegelbraun	106902	pulverbeschichtet ziegelbraun	auf Anfrage	110.00	
DHB Plus anthrazit	106903	pulverbeschichtet anthrazit	auf Anfrage	110.00	



Technische Daten

Dacheindeckung:	grossformatige Dachziegel
Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	3 Holzschrauben z.Bsp. 8 x 160 mm (Dachaufbau abhängig)
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 2 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt
Abstand Dachhaken:	max. 5.00 m
Zulassungsreferenz:	DHB PLUS

2.1 Steildach Sicherheitsdachhaken auf Holz

swisspor SAFSYS Sicherheitsdachhaken

Produkt		Sicherheitsdachhaken DH DD		
Sicherheitsdachhaken für Steildächer Geprüft nach EN 517:2006 Typ B.				
Artikel- bezeichnung	Art. Nr.	RAL	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
DH DD Edelstahl	106904	Edelstahl		100.00
DH DD ziegelrot	106905	pulverbeschichtet ziegelrot	auf Anfrage	110.00
DH DD ziegelbraun	106906	pulverbeschichtet ziegelbraun	auf Anfrage	110.00
DH DD anthrazit	106907	pulverbeschichtet anthrazit	auf Anfrage	110.00



Technische Daten

Dacheindeckung:	Biberschwanzziegel
Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	3 Holzschrauben z.Bsp. 8 x 160 mm (Dachaufbau abhängig)
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 2 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt
Abstand Dachhaken:	max. 5.00 m
Zulassungsreferenz:	DH DD

2.2 Steildach Anschlagpunkt auf Holz

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt ES 300 FIRST abgewinkelt					
Edelstahlanschlagpunkt auf Sparren, Anfang-, End- und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachaufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ES 300 FIRST abgewinkelt	106891	300	max. 100	20	60 x 285	auf Anfrage	280.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	6 Holzschrauben 8 x 160 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	ES 300 First abgew.

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt ZS 300 FIRST abgewinkelt					
Edelstahlanschlagpunkt auf Sparren, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachaufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZS 300 FIRST abgewinkelt	106890	300	max. 100	16	60 x 285	auf Anfrage	260.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	6 Holzschrauben 8 x 160 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	ZS 300 First abgew.

2.2 Steildach Anschlagpunkt auf Holz

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt ES FIRST					
Edelstahlansschlagpunkt auf Sparren, Anfang-, End-, und Eckstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ES 300 FIRST	106893	300	max. 100	20	60 x 285	auf Anfrage	250.00
ES 400 FIRST	109300	400	max. 200	20	60 x 285	auf Anfrage	258.00
ES 500 FIRST	109301	500	max. 300	20	60 x 285	auf Anfrage	264.00
ES 600 FIRST	109302	600	max. 400	20	60 x 285	auf Anfrage	272.00
ES 700 FIRST	109303	700	max. 500	20	60 x 285	auf Anfrage	280.00
ES 800 FIRST	109304	800	max. 600	20	60 x 285	auf Anfrage	288.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	6 Holzschrauben 8 x 160 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	ES 300 First

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt		Anschlagpunkt ZS FIRST					
Edelstahlansschlagpunkt auf Sparren, Zwischenstütze							
Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Stützenhöhe mm	Dachschichten-aufbau mm	Stütze Ø mm	Grundplatte mm	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
ZS 300 FIRST	106892	300	max. 100	16	60 x 285	auf Anfrage	230.00
ZS 400 FIRST	109305	400	max. 200	16	60 x 285	auf Anfrage	238.00
ZS 500 FIRST	109306	500	max. 300	16	60 x 285	auf Anfrage	246.00
ZS 600 FIRST	109307	600	max. 400	16	60 x 285	auf Anfrage	254.00
ZS 700 FIRST	109308	700	max. 500	16	60 x 285	auf Anfrage	262.00
ZS 800 FIRST	109309	800	max. 600	16	60 x 285	auf Anfrage	270.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Massivholzsparren mind. 80 x 140 mm
Befestigung inkl.:	6 Holzschrauben 8 x 160 mm
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelansschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelansschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	ZS 300 First

2.3 Steildach Anschlagpunkt auf Doppelstehfalz

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt			STFA EASY
Edelstahlanschlagpunkt auf Doppelstehfalz, Anfang-, End- und Eckstütze Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.			
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Scharenbreite mm	Preis CHF/Stk.
STFA EASY	106895	230 – 670	325.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Alu mind. 0.60 mm, verz. Stahl mind. 0.55 mm
Befestigung inkl.:	2 Edelstahlklemmen
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 3 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Anfang-, End-, Eckstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	STFA EASY

swisspor SAFSYS Anschlagpunkt

Produkt			STFA ZS
Edelstahlanschlagpunkt auf Doppelstehfalz, Zwischenstütze Geprüft nach EN 795:2012 Typ A und Systemstütze Typ C für Seilssysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415.			
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Scharenbreite mm	Preis CHF/Stk.
STFA ZS	106894	230 – 670	260.00



Technische Daten

Material:	Edelstahl 1.4301
Untergrund:	Alu mind. 0.60 mm, verz. Stahl mind. 0.55 mm
Befestigung inkl.:	1 Edelstahlklemme
Max. Personen:	Anschlagpunkt für max. 1 Personen
Anwendung:	Einzelanschlagpunkt oder Zwischenstütze im Seilsystem
Stützenabstand:	Einzelanschlagpunkt max. 7.50 m Seilsystem max. 7.50 m
Zulassungsreferenz:	STFA ZS

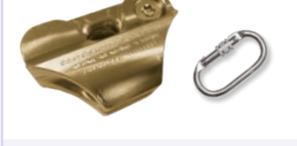


3 Seilsystem

3.1	Seilsystem überfahrbar	28
3.2	Seilsystem nicht überfahrbar	29
3.3	Seilsystem temporär	30

3.1 Seilsystem überfahrbar

swisspor SAFSYS Seilsystem

Produkt		Seilsystem überfahrbar			
Geprüft nach EN 795:2012 Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415:2013.					
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Preis CHF/Stk.
	Fangstossabsorber FSA-I (Spannfeder mit Seilklemmelement)	106909	Anfangs-, und Endverankerung inkl. Ferdervorspannung für Seilsysteme	Set	700.00
	Edelstahlseil \varnothing 8 mm	106915	Edelstahlseil \varnothing 8 mm 7x19 V4A (VGA 1.4401)	m ¹	11.00
	Zwischenhalter überfahrbar	106912	Edelstahlseilzwischenhalter für überfahrbare Seilsysteme	Stk.	75.00
	Kurve 90° überfahrbar	106910	Edelstahlseileckumfahrung 90° für überfahrbare Seilsysteme	Stk.	225.00
	Kurve 130° überfahrbar	106911	Edelstahlseileckumfahrung 130° für überfahrbare Seilsysteme	Stk.	205.00
	Seilgleiter abnehmbar inkl. Karabiner	106913	Seilgleiter inkl. Karabiner abnehmbar zum freien Überfahren von Eck-, und Zwischenstützen	Stk.	450.00
	Systemschild beschriftet	106914	Hinweisschild aus Aluminium mit witterungsbeständigem Aufkleber inkl. Prüfplakette	Stk.	35.00

3.2 Seilsystem nicht überfahrbar

swisspor SAFSYS Seilsystem

Produkt		Seilsystem nicht überfahrbar			
Geprüft nach EN 795:2012 Typ C für Seilsysteme. Geprüft nach CEN/TS 16415:2013.					
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Preis in CHF
	Fangstossabsorber FSA-I (Spannfeder mit Seilklemmelement)	106909	Anfangs-, und Endverankerung inkl. Ferdervorspannung für Seilsysteme	Set	700.00
	Edelstahlseil \varnothing 8 mm	106915	Edelstahlseil \varnothing 8 mm 7x19 V4A (1.4401)	m ¹	11.00
	Seilführung 45° nicht überfahrbar	106916	Edelstahlseilführung 45° nicht überfahrbar zum Schutz vom Edelstahlseil	Stk.	30.00
	Seilführung 90° nicht überfahrbar	106917	Edelstahlseilführung 90° nicht überfahrbar zum Schutz vom Edelstahlseil	Stk.	30.00
	Seilführung 130° nicht überfahrbar	106918	Edelstahlseilführung 130° nicht überfahrbar zum Schutz vom Edelstahlseil	Stk.	30.00
	Systemschild beschriftet	106914	Hinweisschild aus Aluminium mit witterungsbeständigem Aufkleber inkl. Prüfplakette	Stk.	35.00

3.3 Seilsystem temporär

swisspor SAFSYS Seilsystem

Produkt				Seilsystem temporär	
				Geprüft nach EN 795:2012	
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Preis in CHF
	HA-Horizontale Anschlageneinrichtung Führungsseil 16 m	106919	Kernmaterialseil Ø 16 mm, leichtgängiger Länge: 16 m (inkl. 1 frei beweglichem Alu-Karabinerhaken Typ FSK-10). Geprüft nach EN 795:2012 Typ B + C	Stk.	375.00



4 Zubehör

4.1	Zubehör Leitersicherung Attika & Montagewerkzeugkoffer	34
4.2	Zubehör Persönliche Schutzausrüstung	35
4.3	Zubehör Abdichtungsmanschetten	36
4.4	Zubehör Diverses	37

4.1 Zubehör Leitersicherung Attika & Montagewerkzeugkoffer

swisspor SAFSYS Zubehör

Produkt		Leitersicherung Attika				
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
	Leitersicherung für Anstalleitern edelstahl	109310		Stk.	auf Anfrage	160.00
	Leitersicherung für Anstalleitern anthrazit	109311		Stk.	auf Anfrage	200.00

Produkt		Montagewerkzeugkoffer				
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Inhalt	VE	Preis CHF/Stk.	
	Montagewerkzeugkoffer für SAFSYS Edelstahlseil-systeme	108352	1 Stk. Werkzeugkoffer Kunststoff	Stk.	470.00	
			1 Stk. Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 17 mm			
			1 Stk. Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 19 mm			
			1 Stk. Aussen-Sechskant Steckschlüsselsatz 24 mm			
			1 Stk. Ring-Maulschlüssel 24 mm			
			1 Stk. Knarren-Ring-Maulschlüssel 19 mm			
			1 Stk. Steckschlüssel Verlängerung 250 mm			
			1 Stk. Steckschlüssel Adapter			
			1 Stk. Innensechskant Steckschlüssel Bit Einsatz 5 mm			
			1 Stk. Lochsäge 25 mm			
			1 Stk. HSS-Metall Spiralbohrer 8 mm			
			1 Stk. Schlosshammer 500 g			
			1 Stk. Drehmomentschlüssel 12-60 Nm			
			1 Stk. Ausblaspumpe 320 ml			
			1 Stk. Reinigungsbürste für Bohrlöcher Ø 10 mm			
			1 Stk. Grippzange 175 mm			
			1 Stk. Grippzange 275 mm			
			1 Stk. Anti-Seize Montagespray			
			1 Stk. swissporSAFSYS Marker			
			1 Stk. swisspor Holzmeter			
			20 Stk. Zahnscheiben M16			
			10 Stk. Schrauben M16			
			10 Stk. Mutter M16			
			10 Stk. Sicherungsmutter M16			
			10 Stk. Endkappen für Edelstahlseil			

4.2 Zubehör Persönliche Schutzausrüstung

swisspor SAFSYS Zubehör

Produkt		Persönliche Schutzausrüstung				
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
	Schutzhelm	106920	Typ Ultra Lite II Industry. Robuste Helmschale aus ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat). 6 Punkt Riemenaufhängung. Austauschbare Innenpolster. Geprüft nach EN 397 und EN 12492	Stk.	auf Anfrage	200.00
	Auffanggurt MB-30-2T	106921	Typ MB-30-2T. 1 Auffangöse im Schulterbereich und eine textile Auffangöse im Brustbereich. Universalgrösse bis max. 140 kg. Geprüft nach EN 361:2002	Stk.	auf Anfrage	215.00
	Mitlaufendes Auffanggerät FSK-SK-12 mit beweglicher Führung	106922 106923 106924	Mit Einhandkarabiner an Läufer und Seil. Strapazierfähiges Kernmantelseil Ø 12 mm. Leichtgängiger Läufer. Kantengeprüft. Geprüft nach EN 353-2:2002	Stk. Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage	420.00 435.00 450.00
	Falldämpfer-Verbindungs- mittel 2 m, nicht einstellbar	106925	Typ BFD-27-01. Robustes Polyester- gurtband 27 mm. Mit Bandfalldämpfer und Stahl- karabinerhaken. Hohe Fangstoss- absorbierung. Kantengeprüft. Geprüft nach EN 354:2010 und EN 355:2002	Stk.	auf Anfrage	210.00
	Höhensicherungsgerät 12 m	106926	Typ FA205 12 m. Hochfestes Poly- mergehäuse. Praktischer Haltegriff. Sturzindikator am Karabiner. Gurtband Polyester 25 mm. Kantengeprüft und horizontaler Einsatz möglich. Geprüft nach EN 360:2002	Stk.	auf Anfrage	1050.00
	PSAgA Sicherheitsset	106927 106928	Set Inhalt: 1 Stück Auffanggurt MB-30-2T. 1 Stück mitlaufendes Auffanggerät FSK-SK12-10 m. 1 Stück PVC Sack schwarz. Geprüft nach EN 353-2:2002 und EN 361:2002	Stk. Stk.	auf Anfrage	375.00 405.00

4.3 Zubehör Abdichtungsmanschetten

swisspor SAFSYS Zubehör

Produkt	Abdichtungsmanschetten				
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Preis in CHF
	Abdichtungsmanschette Bitumen · Ø 20 mm · Ø 30 mm · Ø 42 mm	106929 106930 106931	Talkumierte Bitumenabdichtungsmanschetten inklusive UV-beständigem Schrumpfschlauch.	Stk. Stk. Stk.	58.50 58.50 73.10
	Abdichtungsmanschette PVC · Ø 20 mm · Ø 30 mm · Ø 42 mm	106932 106933 106934	Kunststoffabdichtungsmanschetten inklusive UV-beständigem Schrumpfschlauch.	Stk. Stk. Stk.	32.00 48.00 60.00
	Abdichtungsmanschette TPO · Ø 20 mm · Ø 30 mm · Ø 42 mm	106935 106936 106937	Kunststoffabdichtungsmanschetten inklusive UV-beständigem Schrumpfschlauch.	Stk. Stk. Stk.	32.00 48.00 60.00

4.4 Zubehör Diverses

swisspor SAFSYS Zubehör

Produkt						Diverses
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis in CHF
	Aufbewahrungsschrank HxBxT 600x300x220 mm	106938	Aufbewahrungsschrank Metall inkl. abschliessbarem Zylinderschloss. Für Innen- und Aussenbereich.	Stk.		380.00
	Thermoschutzhaube · DN 70 / 330 · DN 70 / 500 · DN 70 / 650 · DN 100 / 330 · DN 100 / 500 · DN 100 / 650	106939 106940 106941 106942 106943 106944	Thermoschutzhaube aus Kunststoff für Anschlagpunkte oberhalb der Dachabdichtung. UV- und witterungsbeständig.	Stk. Stk. Stk. Stk. Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage	50.00 60.00 70.00 60.00 70.00 80.00
	Schrumpfschlauch · 16/5 mm · 28/6 mm · 33/8 mm · 55/16 mm	106945 106946 106947 106948	Schrumpfschlauch zum Eindichten von Abdichtungsmanschetten. Länge 1 m	m ¹ m ¹ m ¹ m ¹	auf Anfrage	45.00 50.00 55.00 60.00
	Lasche (Öse) nicht überfahrbar	107022	Lasche (Öse) für Anschlagpunkte inkl. Befestigung.	Stk.		15.00
	Montage Spray	107023	Montagespray gegen Edelstahlkaltverschweissung.	Stk.		50.00
	Thermische Trennung 205 x 285 mm Ø 200 mm Ø 165 mm	107030 107032 107031	Thermische Trennung für Anschlagpunkte auf Beton zum Verhindern von Wärmebrücken.	Stk. Stk. Stk.		17.50 12.50 10.00



5 Geländersystem

5.1	Geländersystem RAIL Pfosten	40
5.2	Geländersystem RAIL Set	42
5.3	Geländersystem RAIL Sicherheitsweg	44
5.4	Geländersystem Abgrenzung	45
5.5	Geländersystem Zubehör	46

5.1 Geländersystem RAIL Pfosten

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Pfosten Standard			
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.					
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
RAIL Pfosten Standard	106949	<ul style="list-style-type: none"> · Einfache und schnelle Montage. · Geländersystem ist klappbar. 	m ¹		100.00
RAIL Pfosten Standard mit Fussleiste	106951	<ul style="list-style-type: none"> · Montage ohne Brüstung möglich durch das Hinzufügen von zusätzlichen Ballastgewichten. 	m ¹		120.00
RAIL Pfosten Standard in RAL	106950	<ul style="list-style-type: none"> · Montage Fussleiste bei Brüstungshöhen < 15 cm erforderlich. · RAL Farben pulverbeschichtet nach Kundenwunsch. 	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Pfosten Standard mit Fussleiste in RAL	106952	<ul style="list-style-type: none"> · inkl. Schutzmatte für Pfosten für Anwendung auf Abdichtungsebene. 	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage



Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	116 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Höheneinstellung Pfosten:	max. 3 cm
Winklereinstellung Pfosten:	6°, 18° und 30°
Dachneigung:	max. 10°
Ballastgewicht:	1 Stk. à 25 kg
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Pfosten Kurz			
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.					
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
RAIL Pfosten Kurz	106953	<ul style="list-style-type: none"> · Einfache und schnelle Montage. · Geländersystem ist klappbar. 	m ¹	auf Anfrage	120.00
RAIL Pfosten Kurz mit Fussleiste	106955	<ul style="list-style-type: none"> · Montage ohne Brüstung möglich durch das Hinzufügen von zusätzlichen Ballastgewichten. 	m ¹	auf Anfrage	140.00
RAIL Pfosten Kurz in RAL	106954	<ul style="list-style-type: none"> · Montage Fussleiste bei Brüstungshöhen < 15 cm erforderlich. · RAL Farben pulverbeschichtet nach Kundenwunsch. 	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Pfosten Kurz mit Fussleiste in RAL	106956	<ul style="list-style-type: none"> · inkl. Schutzmatte für Pfosten für Anwendung auf Abdichtungsebene. 	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage



Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	116 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Höheneinstellung Pfosten:	max. 3 cm
Winklereinstellung Pfosten:	6°, 18° und 30°
Dachneigung:	max. 10°
Ballastgewicht:	2 Stk. à 25 kg
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL KURZ

5.1 Geländersystem RAIL Pfosten

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Pfosten Wand			
		Geländersystem Direktmontage Betonbrüstung Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.			
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
RAIL Pfosten Wand	106957	<ul style="list-style-type: none"> · Einfache und schnelle Montage. · Geländersystem klappbar. · RAL Farben pulverbeschichtet nach Kundenwunsch. 	m ¹	auf Anfrage	90.00
RAIL Pfosten Wand in RAL	106958	<ul style="list-style-type: none"> · Verstellbarer Pfostenfuss zur Brüstung · Wandanschluss mit Edelstahlwandhalter möglich · Brüstungshöhe mind. 20cm 	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage



Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	109 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Pfostenabstand zur Brüstung:	3.5 cm - 8.5 cm
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL WAND

5.2 Geländersystem RAIL Set

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Dachzugang Set		
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.				
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	VE	Lieferfrist	Preis in CHF
RAIL Dachzugang Set 2.80 m	106959	Set		395.00
RAIL Dachzugang Set 3.00 m inklusive Ecke 90°	106961	Set		450.00
RAIL Dachzugang Set 4.50 m inklusive Ecke 90°	106963	Set		580.00
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500 x 1500 mm	106971	Set	auf Anfrage	1575.00
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500 x 3000 mm	106973	Set	auf Anfrage	1775.00
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 3000 x 3000 mm	106975	Set	auf Anfrage	1975.00
RAIL Dachzugang Set 2.80 m in RAL	106960	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Dachzugang Set 3.00 m inklusive Ecke 90° in RAL	106962	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Dachzugang Set 4.50 m inklusive Ecke 90° in RAL	106964	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500 x 1500 mm in RAL	106972	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 1500 x 3000 mm in RAL	106974	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Dachzugang Set Lichtkuppel mit Tür 3000 x 3000 mm in RAL	106976	Set	auf Anfrage	auf Anfrage



Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	116 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Höheneinstellung Pfosten:	max. 3 cm
Winklereinstellung Posten:	6°, 18° und 30°
Dachneigung:	max. 10°
Ballastgewicht:	1 Stk. à 25 kg
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL

Setinhalt:	Geländerpfosten Geländerrohr Eckverbinder ALU 3D Ballastgewicht Beton Geländertür für Dachzustieg über Lichtkuppel
-------------------	--

5.2 Geländersystem RAIL Set

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Lichtkuppel Set		
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.				
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm x 1500 mm	106965	Set	auf Anfrage	1200.00
RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm x 3000 mm	106967	Set	auf Anfrage	1400.00
RAIL Lichtkuppel Set 3000 mm x 3000 mm	106969	Set	auf Anfrage	1600.00
RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm x 1500 mm in RAL	106966	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Lichtkuppel Set 1500 mm x 3000 mm in RAL	106968	Set	auf Anfrage	auf Anfrage
RAIL Lichtkuppel Set 3000 mm x 3000 mm in RAL	106970	Set	auf Anfrage	auf Anfrage



Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	116 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Höheneinstellung Pfosten:	max. 3 cm
Winkleinstellung Posten:	6°, 18° und 30°
Dachneigung:	max. 10°
Ballastgewicht:	1 Stk. à 25 kg
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL LICHTKUPPEL

Set Inhalt:	Geländerpfosten
	Geländerrohr
	Eckverbinder ALU 3D
	Ballastgewicht Beton

5.3 Geländersystem RAIL Sicherheitsweg

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem RAIL Sicherheitsweg			
		Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.			
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.	
RAIL Sicherheitsweg	106977	m ¹	auf Anfrage	380.00	
RAIL Sicherheitsweg Ecke	106979	m ¹	auf Anfrage	500.00	
RAIL Sicherheitsweg in RAL	106978	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage	
RAIL Sicherheitsweg Ecke in RAL	106980	m ¹	auf Anfrage	auf Anfrage	



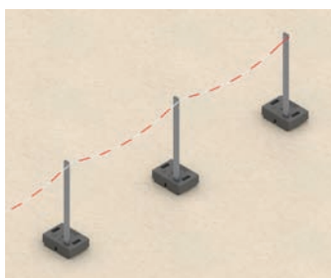
Technische Daten

Material:	Aluminium
Pfostenhöhe:	116 cm
Pfostenabstand:	bis 2.80 m
Höheneinstellung Pfosten:	max. 3 cm
Winklereinstellung Posten:	6°, 18° und 30°
Dachneigung:	max. 10°
Ballastgewicht:	1 Stk. à 25 kg
Zulassungsreferenz:	TigaRAIL SICHERHEITSWEG

5.4 Geländersystem Abgrenzung

swisspor SAFSYS Geländersystem

Produkt		Geländersystem Abgrenzung		
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	VE	Lieferfrist	Preis CHF/Stk.
Geländerstütze komplett mit Ballastgewicht	106981	Stk.	auf Anfrage	95.00
Absperrkette Kunststoff rot-weiss	106982	m ¹	auf Anfrage	5.00
Absperrkette verzinkt	106983	m ¹	auf Anfrage	10.00
Kettenverbindungselement Kunststoff rot-weiss (S-Haken)	106984	Stk.	auf Anfrage	5.00
Kettenverbindungselement verzinkt (S-Haken)	106985	Stk.	auf Anfrage	10.00



Technische Daten

Material:

Aluminium

Absperrkette:

verzinkt oder Kunststoff rot-weiss

Dachneigung:

max. 10°

Ballastgewicht:

1 Stk. à 25 kg

5.5 Geländersystem Zubehör

swisspor SAFSYS Zubehör

Produkt	Zubehör					
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.						
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Lieferfrist	Preis in CHF.
	<ul style="list-style-type: none"> Eckverbinder Alu 3D komplett Eckverbinder Alu 3D komplett in RAL 	106990 106991	Eckverbinder variabel für Hand-, Knieleiste im Eckbereich.	Stk. Stk.	auf Anfrage	75.00 auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Geländertür inkl. Feder Geländertür inkl. Feder in RAL 	106992 106993	Ermöglicht das Betreten und Verlassen von gesicherten Dachflächen. Schliesst selbstständig.	Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage	375.00 auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Ballastgewicht komplett (25kg) 	106994	Ballastgewicht Beton zur Beschwerung vom Geländerfuss.	Stk.		45.00
	<ul style="list-style-type: none"> Schutzmatte Betongewicht 	106995	Bei der Montage auf die Abdichtung wird eine Schutzmatte unter das Betongewicht gelegt.	Stk.	auf Anfrage	10.00
	<ul style="list-style-type: none"> Hand-, Knieleiste 1 m Hand-, Knieleiste 3 m Hand-, Knieleiste 1 m in RAL Hand-, Knieleiste 3 m in RAL 	106996 106998 106997 106999	Geländerrohr für Hand-, Knieleiste inkl. Rohrverbinder.	Stk. Stk. Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage	15.00 35.00 auf Anfrage auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Fussleiste 1 m Fussleiste 3 m Fussleiste 1 m in RAL Fussleiste 3 m in RAL 	107000 107002 107001 107003	Fussleiste für Montage an Geländerfuss bei Brüstungshöhen unter 150 mm.	Stk. Stk. Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage	25.00 65.00 auf Anfrage auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Geländerpfosten Standard komplett Geländerpfosten Standard komplett in RAL 	106986 106987	Pfosten Geländersystem inkl. Befestigungen für Geländerrohr. Ohne Beton-Ballastgewicht.	Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage	90.00 auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Geländerpfosten Kurz komplett Geländerpfosten Kurz komplett in RAL 	106988 106989	Pfosten Geländersystem kurz inkl. Befestigungen für Geländerrohr.	Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage	90.00 auf Anfrage
	<ul style="list-style-type: none"> Schrauben Fussleiste komplett 	107024		Stk.		5.00
	<ul style="list-style-type: none"> Fussleistenverbinder gerade Fussleistenverbinder Ecke Fussleistenverbinder gerade in RAL Fussleistenverbinder Ecke in RAL 	107025 107027 107026 107028		Stk. Stk. Stk. Stk.	auf Anfrage auf Anfrage	15.00 17.50 auf Anfrage auf Anfrage

5.5 Geländersystem Zubehör

Produkt				Zubehör	
Geprüft nach EN 13374 (2013) Klasse A.					
	Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Beschreibung	VE	Preis in CHF.
	· Abschlussstopfen	107029	Abschlussstopfen schwarz aus Kunststoff für Hand- und Knieleiste	Stk.	5.00

Kontakt Daten

Unser Leiter Verkauf, Ihr Ansprechpartner

Daniel Müller	Leiter Verkauf	079 699 67 78	daniel.mueller@swisspor.com
---------------	----------------	---------------	-----------------------------

Unsere Verkaufsleiter, Ihre Ansprechpartner

Roland Wächter	Verkaufsleiter Gebiet Mitte	079 276 67 09	roland.waechter@swisspor.com
Daniel Müller	Verkaufsleiter Gebiet Ost (ad interim)	079 699 67 78	daniel.mueller@swisspor.com
Benno Neiger	Verkaufsleiter VHF	079 856 92 14	benno.neiger@swisspor.com

Unsere Projektleiter, Ihre Ansprechpartner

Andreas Walthert	Projektleiter Objekte Gebiet Mitte	079 310 73 98	andreas.walthert@swisspor.com
Arthur Müller	Projektleiter Objekte Gebiet Ost	079 407 45 45	arthur.mueller@swisspor.com

Unsere Fachverantwortlichen, Ihre Ansprechpartner

Reto Rosenberg	Fachbereichsleiter Dachsysteme Flach- und Steildach	079 719 05 00	reto.rosenberg@swisspor.com
Christian Weber	Fachspezialist / Anwendungstechniker Flach- und Steildach	079 565 59 92	christian.weber@swisspor.com
Stefan Widmer	Fachverantwortlicher Flüssigkunststoff D-CH; Bereich Balkon, Treppen und Nasszellen Gebiet Mitte; Bereich An- und Abschlüsse	079 517 81 29	stefan.widmer@swisspor.com
Fredi Bargetzi	Fachverantwortlicher hinterlüftete Fassade	079 828 97 85	fredi.bargetzi@swisspor.com
Daniel Bieri	Fachspezialist Befestigungstechnik Dach / Spezialist BefTec	079 887 04 35	daniel.bieri@swisspor.com
Ronny Martens	Fachspezialist Befestigungstechnik Dach / Spezialist Höhensicherungen	079 195 38 41	ronny.martens@swisspor.com
Beat Rohrer	Fachspezialist Rohbau / schwimmende Estriche	056 678 99 35	beat.rohrer@swisspor.com

Unser Verkaufsinendienst, Ihre Ansprechpartner

Simon Gürber	Leiter Verkaufsinendienst	056 678 99 12	verkauf@swisspor.com
Adrian Petrig	Sachbearbeiter Verkaufsinendienst	056 678 97 36	Verkaufsgebiet Ost
Lejla Habibija	Sachbearbeiterin Verkaufsinendienst	056 678 98 03	Verkaufsgebiet Ost
Patrick Chiacchia	Stv. Leiter Verkaufsinendienst	056 678 99 16	Verkaufsgebiet Mitte
Michael Lustenberger	Sachbearbeiter Verkaufsinendienst	056 678 99 30	Verkaufsgebiet Mitte
Vincenzo Soriano	Sachbearbeiter Verkaufsinendienst	056 678 99 10	Verkaufsgebiet Mitte

Unser Technischer Support, Ihre Ansprechpartner

Patrick Hutter	Leiter Technischer Service	056 678 99 41	patrick.hutter@swisspor.com
Christian Pix	Stv. Leiter Technischer Service	056 678 99 43	christian.pix@swisspor.com
Roland Schatzmann	Technischer Service	056 678 99 56	roland.schatzmann@swisspor.com
Andres Klausner	Technischer Service	056 678 99 14	andres.klausner@swisspor.com
Marco Fleischli	Koordinator Höhensicherung / Technischer Service	056 678 99 57	marco.fleischli@swisspor.com
Robert Grob	Devisur/Technischer Service	056 678 98 12	robert.grob@swisspor.com
Heinz Schweizer	Devisur/Technischer Service	079 642 35 58	heinz.schweizer@swisspor.com

Unsere Auftragsabwicklung, Ihre Ansprechpartner

Stefan Kretz	Leiter Auftragsabwicklung	056 678 99 09	bestellungen@swisspor.com
Giuseppina Athman	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 99 94	Verkaufsgebiet Mitte
Jannik Meier	Sachbearbeiter Auftragsabwicklung	056 678 97 51	Verkaufsgebiet Mitte
Nadja Horisberger	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 97 09	Verkaufsgebiet Mitte
Madeleine Müller	Stv. Leiterin Auftragsabwicklung	056 678 99 06	Verkaufsgebiet Ost
Linda Stoppa	Sachbearbeiterin Auftragsabwicklung	056 678 97 06	Verkaufsgebiet Ost
Daniele Giordani	Sachbearbeiter Auftragsabwicklung	056 678 97 23	Verkaufsgebiet Ost

Für allgemeine Auskünfte senden Sie uns ein E-Mail auf: info@swisspor.com

Anfragen von Entwurfsplanungen: safsys@swisspor.com

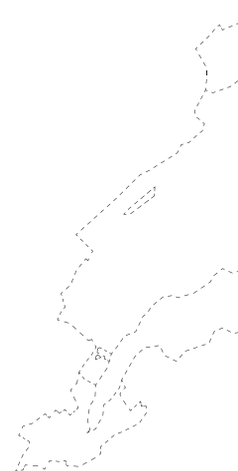
Relevante Hinweise des Herstellers / Inverkehrbringers:

Die Sicherheitsbestimmungen und allgemeinen Richtlinien sowie die Montageanleitungen müssen zwingend eingehalten werden.

Es sind ausschliesslich die Originalbestandteile des Herstellers / Inverkehrbringers einzusetzen, dies zur Gewährleistung der Systemzulassung.

AGB

Unsere AGB's finden Sie in der Preisliste Hochbau.



Unser Verkaufsgebiet Mitte, Ihre Ansprechpartner

Unser Verkaufsgebiet Ost, Ihre Ansprechpartner

Jürg Gerber

Verkauf/Beratung
079 218 11 28
juerg.gerber@swisspor.com

Roland Wächter

Verkaufsleiter Gebiet Mitte
079 276 67 09
roland.waechter@swisspor.com

David Häuptli

Verkauf/Beratung
079 431 77 41
david.haeuptli@swisspor.com

Michael Schratter

Verkauf/Beratung
079 917 84 78
michael.schratter@swisspor.com

Stefan Imhof

Verkauf/Beratung
079 622 30 65
stefan.imhof@swisspor.com

Sven Meier

Verkauf/Beratung
079 437 24 25
sven.meier@swisspor.com

Marco Allemann

Verkauf/Beratung
079 924 38 22
marco.allemann@swisspor.com

Gianni Scolari

Verkauf/Beratung
079 685 08 91
gianni.scolari@swisspor.com

Christian Weber

Verkauf/Beratung
079 565 59 92
christian.weber@swisspor.com

Arthur Müller

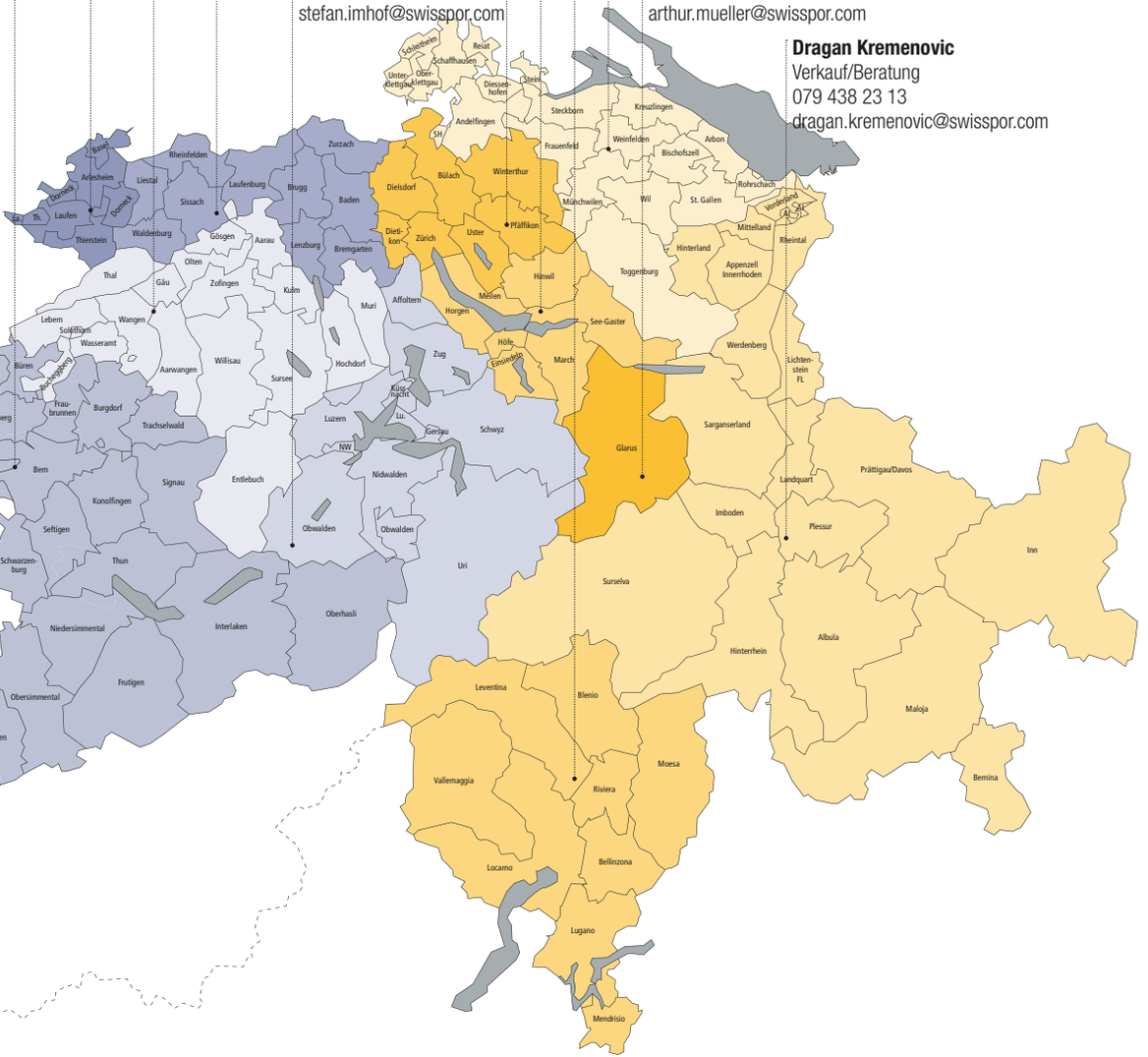
Verkauf/Beratung
079 407 45 45
arthur.mueller@swisspor.com

Dragan Kremenovic

Verkauf/Beratung
079 438 23 13
dragan.kremenovic@swisspor.com

Verkaufsgebiet West

swisspor Romandie SA
021 948 48 48



**swisspor AG**

Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
Tel. +41 56 678 98 98
Fax +41 56 678 98 99
www.swisspor.ch

Verkauf

swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
Tel. +41 56 678 98 98
Fax +41 56 678 98 99

Technischer Support

swisspor AG
Industriestrasse 559
CH-5623 Boswil
Tel. +41 56 678 98 00
Fax +41 56 678 98 01



Produkte und Leistungen der swisspor-Gruppe