

Absturzsicherungssysteme

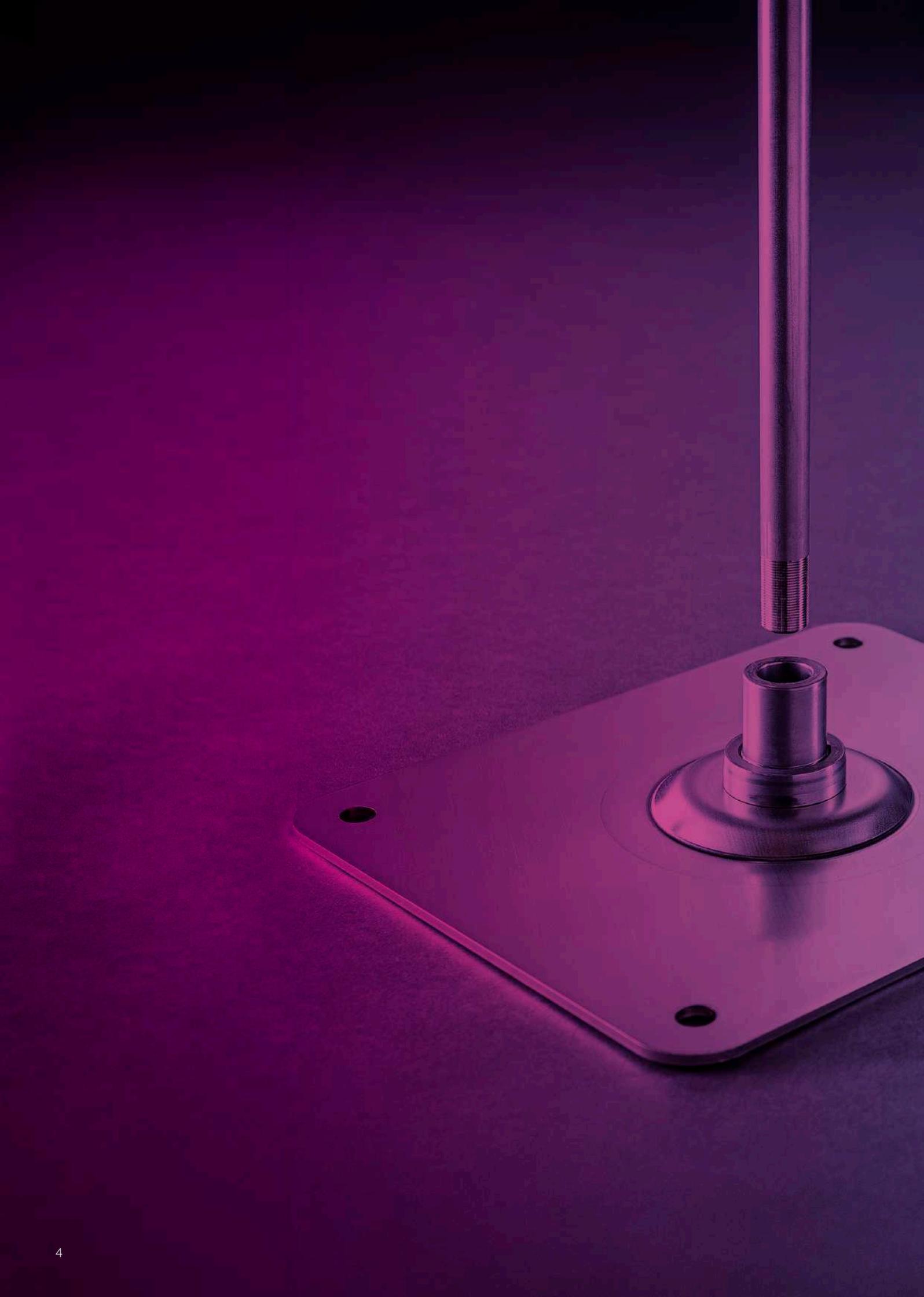


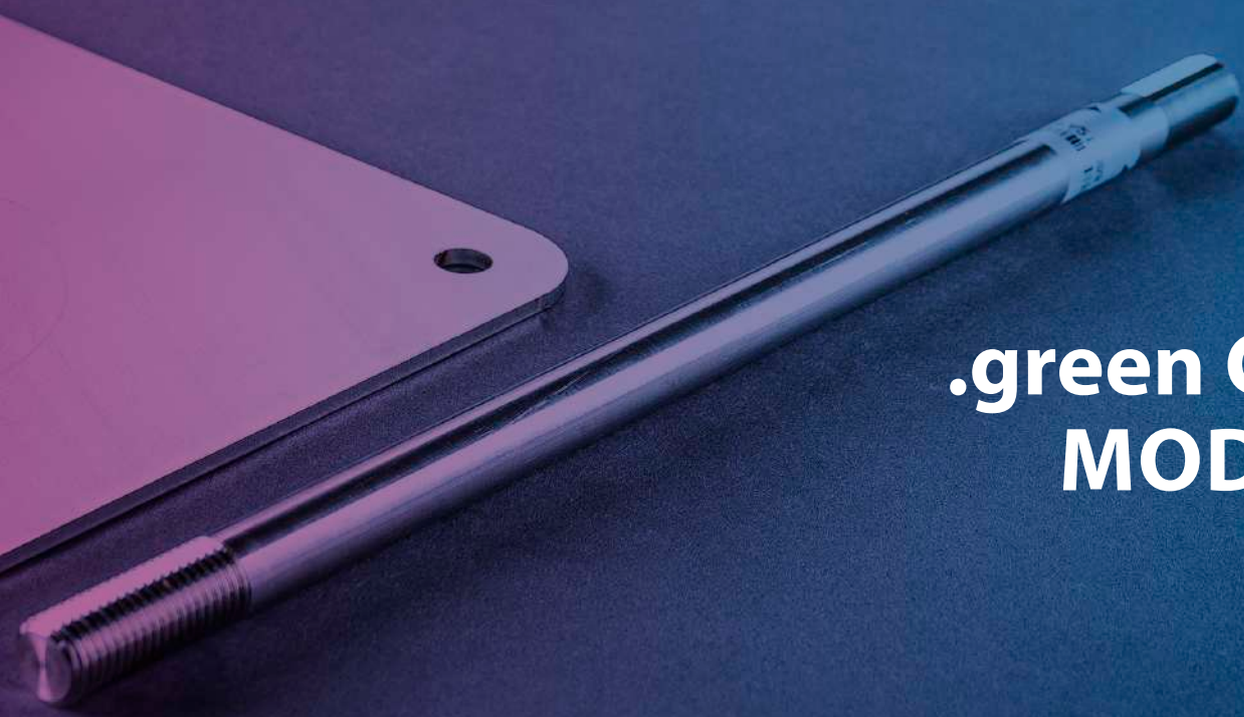


.übersicht

Combi modular _____	5
ONE UNI MODULAR _____	9
Variant modular _____	13
Anschlagpunkte _____	21
Seilsystemkomponenten _____	27
Hook _____	35
Zubehör _____	39
Kollektivschutz _____	46
Sicherungsnetze _____	54







**.green COMBI
MODULAR**



GRUNDPLATTE

COMBI FÜR STAB Ø 16 MM

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 210 x 250 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
60318200	Grundplatte Combi Modular 210 x 250 mm



STÄBE

Ø 16 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318300	CM 300 mm
60318400	CM 400 mm
60318500	CM 500 mm
60318600	CM 600 mm
60318700	CM 700 mm



ADAPTERPLATTENSET

COMBI

Zur Erweiterung der Combi-Grundplatte
 für Befestigung auf Sonder-Trapeztragschalen

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
60300030	Adapterplattenset Combi



STAHLBETON

Befestigungsset (4 Stk. Bolzenanker M10)

Material: Edelstahl
 Betonqualität: mind. C20/25
 Betonstärke: mind. 120 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318201	Bef-Set „Stahlbeton“ CM



HOHLDIELE

Befestigungsset
(4 Stk. Betonschrauben, 4 Stk. Kunststoffscheiben)

Material: Stahl verzinkt
Betonqualität: mind. C30/37 bis max. C50/60
und 30 mm Spiegeldicke

Art.Nr.	Bezeichnung
60318202	Bef-Set „Hohldiele“ CM



MASSIVHOLZ

Befestigungsset (4 Stk. Holzbauschrauben)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: mind. 100 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318203	Bef-Set „Massivholz“ CM



TRAPEZTRAGSCHALE

Befestigungsset (6 Stk. 6-knt. Schrauben M10,
6 Stk. Scheiben f. M10, 2 Stk. Klemmleisten)

Material: Edelstahl
Materialstärke: Stahlblech mind. 0,72 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318204	Bef-Set „Trapeztragschale“ CM

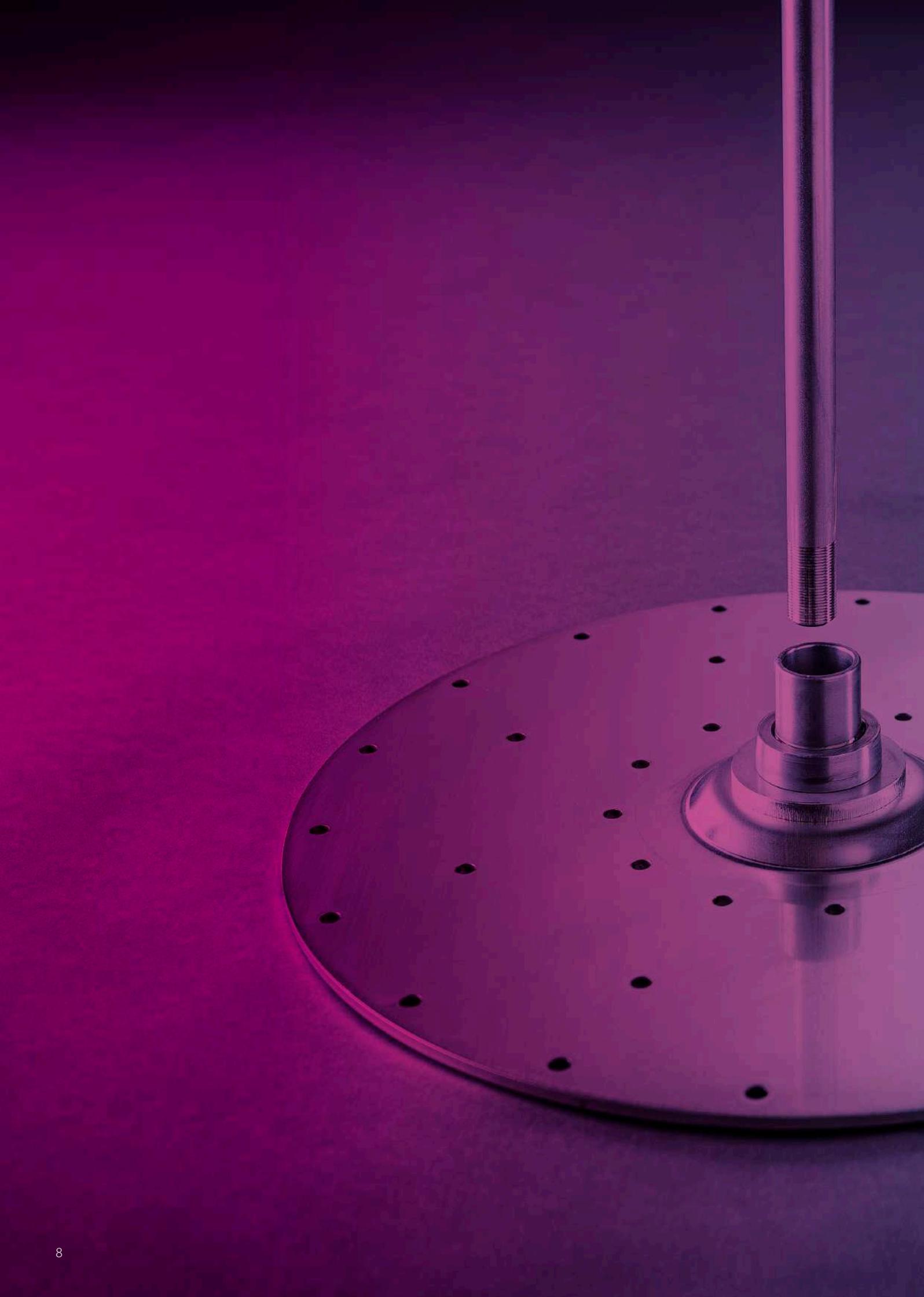


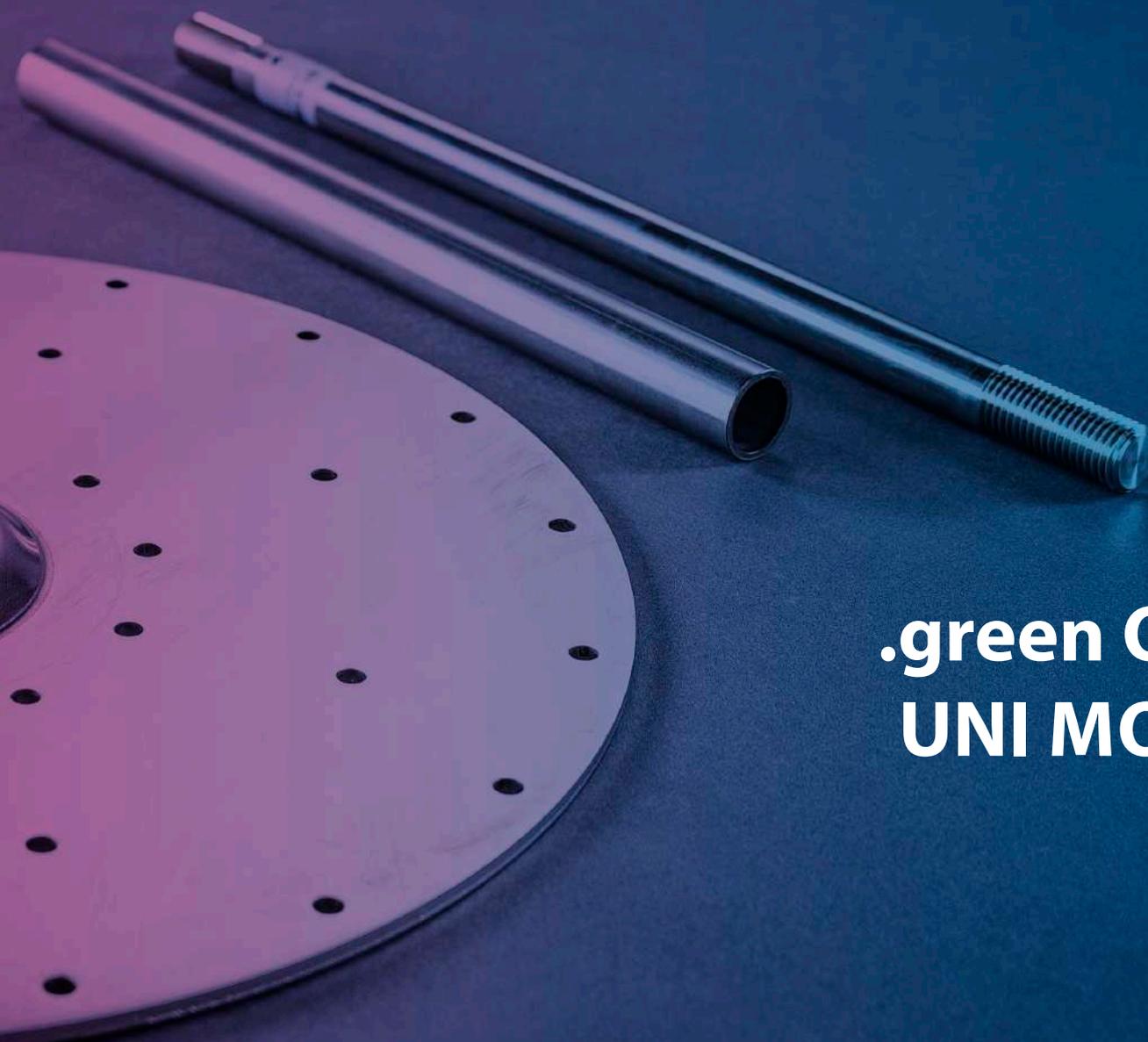
KONTERPLATTE

Befestigungsset
(16 Stk. 6-knt. Muttern M10, 8 Stk. Scheiben f. M10,
2 Stk. 1 m Gewindestangen, 1 Stk. Konterplatte)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: Breite max. 190 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60318205	Bef-Set „Konterplatte“ CM





**.green ONE |
UNI MODU-
LAR**



GRUNDPLATTE

FÜR ONE STAB Ø 16 MM, UNI STÜTZROHR Ø 22 MM

Material: Edelstahl
Grundplatte: Ø 330 mm
Zulassung: 4 Personen
Verwendung Green One (Stab 16 mm):
EAP, SZH
Verwendung Green Uni (Stab + Stützrohr):
EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
70400000	One/Uni Modular Grundplatte



STÄBE

Ø 16 MM

Material: Edelstahl
Durchmesser: 16 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60318300	CM 300 mm
60318400	CM 400 mm
60318500	CM 500 mm
60318600	CM 600 mm
60318700	CM 700 mm



STÜTZROHRE

Ø 22 MM

Material: Edelstahl
Durchmesser: 22 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60363000	Uni Modular Stützrohr 300 mm
60364000	Uni Modular Stützrohr 400 mm
60365000	Uni Modular Stützrohr 500 mm
60366000	Uni Modular Stützrohr 600 mm
60367000	Uni Modular Stützrohr 700 mm



BEFESTIGUNG

ONE / UNI

Material: Edelstahl
Untergrund: OSB mind. 18 mm oder
Rauh Schalung mind. 22 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
47010000	Bef. One/Uni 35 mm Schraubenlänge
47010001	Bef. One/Uni 60 mm Schraubenlänge

ERIKA



**.green VARIANT
MODULAR**



GRUNDPLATTE

FÜR STAB Ø 26 MM

**STAHLBETON, MASSIVHOLZ,
 STEILDACHSCHIENE, KONTERPLATTE**

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 160 x 160 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319000	Grundplatte Variant Modular 160x160 mm



STÄBE

Ø 26 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



STAHLBETON

Befestigungsset (4 Stk. Bolzenanker M 12)

Material: Edelstahl
 Betonqualität: mind. C20/25
 Betonstärke: mind. 140 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319001	Bef-Set „Stahlbeton“ VM



MASSIVHOLZ

Befestigungsset (8 Stk. Holzbauschrauben 8 x 100 mm,
4 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Edelstahl
Bauteildicke: mind. 100 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319002	Bef-Set „Massivholz“ VM



STEILDACHSCHIENE

Befestigungsset (8 Stk. Holzbauschrauben,
4 Stk. 6-knt. Schrauben M12,
4 Stk. 6-knt. Sicherungsmuttern M12,
8 Stk. Scheiben f. M12, 1 Stk. Steildachschiene)

Material: Stahl verzinkt
Steildachschiene: 1250 x 200 x 40 mm
Sparrenquerschnitt: mind. 80 x 100 mm
Sparrenabstand: mind. 435 mm, max. 1065 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319003	Bef-Set „Steildachschiene“ VM



KONTERPLATTE

Befestigungsset (16 Stk. 6-knt. Mutter M12,
8 Stk. Scheiben f. M12, 2 Stk. 1 m Gewindestangen,
1 Stk. Konterplatte)

Material: Stahl verzinkt
Bauteildicke: Breite max. 100 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60319004	Bef-Set „Konterplatte“ VM



HALTEWINKEL

Erweiterung für Variant Modular 160 x 160
 und Variant-K zur seitlichen Montage

Material: Edelstahl
 Schenkellänge: je 173 mm
 Breite: 160 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
10000008	Haltewinkel



BEFESTIGUNGSSET

HALTEWINKEL

Zum Aufschrauben des Haltewinkels auf Variant Modular
 und Variant-K

4 Stk. Sechskantschrauben M12 x 35
 8 Stk. Scheiben für M12
 4 Stk. Sechskantsicherungsmuttern M12

Art.Nr.	Bezeichnung
60319005	Bef.-Set Haltewinkel



GUNDPLATTE

FÜR STAB Ø 26 MM

TRAPEZTRAGSCHALE, KONTERPLATTE XL

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 370 x 370 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319100	Grundplatte Variant Modular 370 x 370 mm



STÄBE

Ø 26 MM

Material: Edelstahl
Durchmesser: 26 mm
Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



TRAPEZTRAGSCHALE

Befestigungsset
(4 Stk. Klemmleisten, 8 Stk. 6-knt. Schrauben f. M12,
8 Stk. Scheiben f. M12, 1 Stk. Adapterplatte)

Material: Stahl verzinkt
Materialstärke: Stahlblech mind. 0,72 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319101	Bef-Set „Trapeztragschale“ VM



KONTERPLATTE XL

Befestigungsset
(16 Stk. 6-knt. Muttern M12, 16 Stk. Scheiben f. M12,
2 Stk. 1 m Gewindestangen, 1 Stk. Konterplatte)

Material: Stahl verzinkt
Grundplatte: 370 x 370 mm
Bauteildicke: Breite max. 310 mm für Balken und Träger

Art.Nr.	Bezeichnung
60319101	Bef-Set „Trapeztragschale“ VM



GRUNDPLATTE

FÜR STAB Ø 26 MM, HOHLDIELE

Material: Edelstahl
 Grundplatte: 300 x 300 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, Eck- und Endstütze

Art.Nr.	Bezeichnung
60319200	Grundplatte Variant Modular 300 x 300 mm



STÄBE

Ø 26 MM

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 26 mm
 Zulassung: 4 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319300	VM 300 mm
60319400	VM 400 mm
60319500	VM 500 mm
60319600	VM 600 mm
60319700	VM 700 mm



HOHLDIELE

Befestigungsset
 (8 Stk. Betonschrauben, 8 Stk. Kunststoffscheiben)

Material: Edelstahl/Stahl verzinkt
 Betonqualität: mind. C30/37 bis max. C50/60
 Spiegeldicke: mind. 30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
60319201	Bef-Set „Hohldiele“ VM



VERLÄNGERUNGEN

zum Aufschrauben auf Variant Modular Stützen

Material: Edelstahl
Durchmesser: 26 mm
Gesamtlänge: max. 700 mm inkl. Verlängerungen

Art.Nr.	Bezeichnung
60319202	VM 100 mm
60319203	VM 200 mm



GEWINDEKLEBER

ThreadLock ultra Strong

10 ml für ca. 60 Stäbe
50 ml für ca. 300 Stäbe

Art.Nr.	Bezeichnung
10200001	ThreadLock ultra Strong 10 ml
10200002	ThreadLock ultra Strong 50 ml



EINSCHRAUBHILFE

Material: Edelstahl
Schlüsselweite: 13 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
10141	Einschraubhilfe





.green
ANSCHLAGPUNKTE



VERLÄNGERUNGEN

zum Aufschrauben auf Combi Stützen

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 20 mm
 Gesamtlänge: max. 700 mm inkl. Verlängerungen

Art.Nr.	Bezeichnung
60303001	100 mm
60303002	200 mm



OF SINGLE BETON

Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm
 Befestigung: zum Einkleben in Beton C20/25
 Betonstärke: mind. 160 mm
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
46130000	300 mm
46150000	500 mm
46160000	600 mm
46170000	700 mm



OF SINGLE HOLZ

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 16 mm
 Befestigung: zum Einschrauben in Holzbalken
 mind. 140 x 140 mm
 Zulassung: 2 Personen
 Verwendung: EAP, SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
46181030	300 mm
46180000	500 mm



EASY

Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl

Durchmesser: 16 mm

Befestigung: Kontern durch Holzsparren oder zum
Einkleben in Beton C20/25

Zulassung: 4 Personen

Verwendung: EAP oder SZH

Art.Nr.	Bezeichnung
49521000	125 mm
49522000	200 mm
49523000	300 mm
49524000	400 mm
49525000	500 mm
49526000	600 mm



CLIP 1

zur Befestigung auf Doppelstehfalz

Material: Edelstahl

Untergründe: Alu 0,7 mm / Edelstahl 0,5 mm,
Kupfer 0,6 mm / Stahl verzinkt 0,6 mm /
Titanzink 0,7 mm

Zulassung: 2 Personen

Verwendung: EAP, SZH, RH-6

Art.Nr.	Bezeichnung
49480100	Green CLIP 1



CLIP 2

zur Befestigung auf Doppelstehfalz

Material: Edelstahl

Falzbreite: mind. 320 mm, max. 640 mm

Untergründe: Alu 0,7 mm / Edelstahl 0,5 mm,
Kupfer 0,6 mm / Stahl verzinkt 0,6 mm /
Titanzink 0,7 mm

Zulassung: 4 Personen

Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter.

Art.Nr.	Bezeichnung
49480200	Green CLIP 2



SICHERHEITSDACHHAKEN

RH 6

zur Befestigung auf Clip 1 (Doppelstehfalz)

Material: Edelstahl
 Befestigung: auf Clip 1
 Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
59555400	RH 6 Green



FIX / SANDWICH

Inklusive Befestigungsset (Butylband, 28 Stk. Dichtnieten)

Material: Edelstahl
 Sickenabstand: 207 bis 414 mm
 Befestigung: auf Sandwichelementen und Trapezdeckschalen (Stahlblech mind. 0,48 mm)
 Zulassung: 4 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr.	Bezeichnung
69002000	Green Fix



F-1

F-2

Inklusive Befestigungsset (4 Stk. Holzbauschrauben)

Material: Edelstahl/Aluminium
 Stützenhöhe: 300 mm
 Dimension: Schalung mind. 20 mm auf Sparren
 mind. 80 x 100 mm oder direkt am Sparren
 mind. 100 x 160 mm
 Dachneigung: 18° bis 48°
 Befestigung: zur Montage im Firstbereich
 Zulassung: 3 Personen
 Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr.	Bezeichnung
48652000	Variant F-1 Green
48652002	Variant F-2 Green



EAP ANSCHLAGÖSE STANDARD

Material: Edelstahl

Art.Nr. 68910400 **Bezeichnung** EAP Öse Standard



EAP ANSCHLAGÖSE 30°

Material: Edelstahl

Art.Nr. 68920100 **Bezeichnung** EAP Öse 30°



EVERGREEN

auflastgehaltener Anschlagpunkt
für Kies- und Grünbeschüttung
(Gewicht mind. 80 kg/m²)

Material: Edelstahl/PPE
Zulassung: 2 Personen
Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckstütze

Art.Nr. 49004300 **Bezeichnung** Evergreen
49004301 Evergreen Laschenset End/Eck



STONEKIT

Lieferung ohne Betonplatten
auflastgehaltener Anschlagpunkt

Material: Edelstahl
Auflast: Betonplatten
16 Stk. 500 x 500 x 50 mm oder
20 Stk. 500 x 500 x 40 mm
Zulassung: 2 Personen
Verwendung: EAP, SZH, End- und Eckhalter

Art.Nr. 49003000 **Bezeichnung** Stonekit Green





**.seilsystem
KOMPONENTEN**



ENDSCHLOSS SET

GES 4

Mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikorklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beiderseits des Systems, beidseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)

Material: Edelstahl / Alu

Art.Nr.	Bezeichnung
68910350	Endschloss Set GES 4 Green



ENDSCHLOSS SET

GES 5

Für gerade verlaufende Seilsysteme bis 30 Laufmeter mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikorklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beiderseits des Systems, einseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)

Material: Edelstahl / Alu

Art.Nr.	Bezeichnung
68910300	Endschloss Set GES 5 Green



EDELSTAHLSEIL

Material: Edelstahl (V4A)
 Durchmesser: 8 mm (7 x 7 Drähte)
 Bruchlast: 36 kN

Art.Nr.	Bezeichnung
47901011	Edelstahlseil Green



TYPENSCHILD AUROLINE

795 C

Zur Kennzeichnung des Seilsystems
je Endschlosset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
48500010	Typenschild Greenline 795 C



TYPENSCHILD AUROLINE

795 C/E

Zur Kennzeichnung für auflastgehaltene Systeme
je Endschlosset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
80720004	Typenschild Greenline 795 C/E



TYPENSCHILD VARIANT F

795 C

Zur Kennzeichnung für Firstsysteme
je Endschlosset 1 Typenschild

Art.Nr.	Bezeichnung
48500021	Typenschild Variant F Green



SEILZWISCHENHALTER

ZH

Material: Edelstahl
 Verwendung: Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach- und Fassadensysteme, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48910400	Seilzwischenhalter GZH



SEILZWISCHENHALTER LANG

ZH-40

Material: Edelstahl
 Verwendung: Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach-, Fassaden- und Überkopf-Systeme flexibel biegsam bis 40°, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48991100	Seilzwischenhalter lang GZH 40



SEILZWISCHENHALTER

ZH-X NICHT ÜBERFAHRBAR

Material: Edelstahl
 Verwendung: Nicht für SDW 1 und SDW 2 geeignet nicht überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48910500	Seilzwischenhalter GZH X



ECKE 90°

EH-90

Material: Edelstahl
Verwendung: 90° Eckumführung mit 1-Punkt-Befestigung, als Innen- und Aussenecke, sowie für Überkopfsysteme.

Art.Nr.	Bezeichnung
48911200	Eckumführung GEH 90°



ECKE 45°

EH-45

Material: Edelstahl
Verwendung: 45° Eckumführung mit 1-Punkt-Befestigung, als Innen- und Aussenecke, sowie für Überkopfsysteme.

Art.Nr.	Bezeichnung
48911300	Eckumführung GEH 45°



FLEX ECKE

Material: Edelstahl
Verwendung: Universal Seilumlenkrolle mit 1-Punkt-Befestigung, für alle Winkel bis 180° verwendbar, nicht überfahrbar

Art.Nr.	Bezeichnung
48911600	Seilumlenkrolle



FASSADENHALTER

FEH-1

Exklusive Injektionsmörtel
 Zum Abspannen des Endschlosses auf seitlichen Zug

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
48913000	Fassadenhalter FEH 1 Green



FASSADENHALTER

FEH-2

Exklusive Injektionsmörtel
 Zum Abspannen des Endschlosses auf direkten Zug (A1)

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
48913001	Fassadenhalter FEH 2 Green



FASSADENKURVENHALTER

FKS-90

Kurvenset Fassade (vorgefertigtes 90° Rohr,
 Befestigung 2 x M16)
 Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
 Befestigung: Einkleben in Beton C20/25

Art.Nr.	Bezeichnung
48911500	Fassadenkurvenhalter FKS-90



FASSADENKURVENHALTER

FKS-90

Kurvenset Fassade
(1 m frei biegbares, gerades Rohr, Befestigung 2 x M16)
Exklusive Injektionsmörtel

Material: Edelstahl
Befestigung: Einkleben in Beton C20/25

Art.Nr.	Bezeichnung
48911510	Fassadenkurvenhalter FKS-90



FKS-90

ROHR GERADE

1 m frei biegbares, gerades Rohr

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
10021	FKS-90 Rohr gerade



FKS-90

ROHR 90°

vorgefertigtes, 90° Rohr

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
10020	FKS-90 Rohr 90°



AUFDORNSET

zum Ausweiten der Rohrenden für Fassadenkurvenhalter

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
4602	Aufdornset





.Hook



HAKEN

RH 2

Inklusive Befestigungsset

(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Stahl verzinkt und pulverbeschichtet

Grundplatte: mehrere Lochreihen

Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
 mind. 80 x 100 mm

Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49550100	1 Stk. RH 2 verzinkt
49551100	1 Stk. RH 2 ziegelrot
49552100	1 Stk. RH 2 anthrazit
49553100	1 Stk. RH 2 braun
49554100	1 Stk. RH 2 Stahl verzinkt und pulverbeschichtet oder Edelstahl



HAKEN

RH 3

Inklusive Befestigungsset

(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Edelstahl

Grundplatte: mehrere Lochreihen

Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
 mind. 60 x 115 mm

Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555200	1 Stk. RH 3 Edelstahl



HAKEN

RH 4

Inklusive Befestigungsset

(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Edelstahl

Grundplatte: einfache Lochreihe

Befestigung: durch Lattung und Schalung auf Sparren
mind. 60 x 115 mm

Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555100	1 Stk. RH 4 Edelstahl



HAKEN

RH 5 (BIBERSCHWANZ)

Inklusive Befestigungsset

(2 Stk. Holzbauschrauben, 2 Stk. Rosettenscheiben)

Material: Edelstahl

Grundplatte: mehrere Lochreihen

Befestigung: Lattung mind. 24 x 48 mm
Sparren mind. 60 x 110 mm

Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
49555300	1 Stk. RH 5 Edelstahl



SCHLAUFE

Dachschlaufe zur Befestigung auf Holz

Inklusive Befestigungsset

(4 Stk. Holzbauschrauben Tellerkopf)

Material: Edelstahl

Seil: 6 mm

Befestigung: durch 20 mm Schalung auf Sparren
mind. 80 x 80 mm oder direkt,
auf Sparren mind. 100 x 120 mm

Zulassung: 2 Personen

Art.Nr.	Bezeichnung
60303600	SLOOPE

LEOPOLD





.green
ZUBEHÖR



GREENRUNNER 01

Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Greenline Horizontalseilsicherungssystem

Material: Hochfeste Messinglegierung

Art.Nr. 48901010 **Bezeichnung** Greenrunner 01



GREENRUNNER 03

Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Greenline Horizontalseilsicherungssystem im Überkopfbereich (Überkopf Rollengleiter, kurventauglich)

Material: Edelstahl

Art.Nr. 68901020 **Bezeichnung** Greenrunner 03



TEMPORÄRES LEITSEIL

Verbindungsseil mit Karabinerhaken und Seilkürzer sowie 2 freilaufende Karabinerhaken, Länge 23 m EN 795 C

Art.Nr. 42939010 **Bezeichnung** Temporäres Leitseil - 23m



KARABINER

Zubehör Easy Access

Material: Edelstahl
 Bruchfestigkeit: 25 kN
 Zulassung: 1 Person
 EN 362:2004 B

Art.Nr. 61300100 **Bezeichnung** Karabiner



EASY ACCESS

Zugangsseil für sicheren Zutritt auf die Dachfläche ohne Karabiner

Material: Edelstahl
 Durchmesser: 8 mm (7 x 7 Drähte)
 Zulassung: bis 4 Personen
 EN 354:2010
 EN 795:2012 B
 CEN/TS 16415:2013 B

Art.Nr.	Bezeichnung
61301500	Easy Access 150 cm
61302000	Easy Access 200 cm
61302500	Easy Access 250 cm
61303000	Easy Access 300 cm
61303500	Easy Access 350 cm
61304000	Easy Access 400 cm
61304500	Easy Access 450 cm
61305000	Easy Access 500 cm
	Andere Längen auf Anfrage



PSA-SET 1 GREEN

1 Stk.	Auffanggurt-Haltegurt EN361/358
1 Stk.	mitlaufendes Auffanggerät inkl. Bandfalldämpfer u.15 m Seil (EN353-2)
1 Stk.	Karabiner
1 Stk.	Transportsack 60 x 30 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
42938010	PSA-Set 1 Green (15 m)



PSA-SET 2 BIS 5 GREEN

1 Stk.	Auffanggurt EN361
1 Stk.	mitlaufendes Auffanggerät inkl. Bandfalldämpfer u. Seil (EN353-2)
1 Stk.	Karabiner
1 Stk.	Transportsack 60 x 30 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
42938020	PSA-Set 2 Green (10 m)
42938030	PSA-Set 3 Green (5 m)
42938040	PSA-Set 4 Green (15 m)
42938050	PSA-Set 5 Green (20 m)



HÖHENSICHERUNGSGERÄT

für horizontale und vertikale Verwendung
 Gurtband oder Drahtseil
 Hochfestes Kunststoffgehäuse

Art.Nr.	Bezeichnung
46006303	Höhensicherungsgerät Gurtband 3,5 m
46006350	Höhensicherungsgerät Gurtband 6,0 m
46006300	Höhensicherungsgerät Gurtband 12,0 m
46003400	Höhensicherungsgerät Drahtseil 3,5 m
46006330	Höhensicherungsgerät Drahtseil 7,0 m
46003200	Höhensicherungsgerät Drahtseil 10,0 m



PSA-AUFBEWAHRUNGSSCHRANK

mit Tür und Schloss zur Wandbefestigung
 (ohne Inhalt) 30 x 60 x 20 cm
 für den Außenbereich

Material: Edelstahl

Art.Nr.	Bezeichnung
42883000	PSA-Aufbewahrungsschrank



WARNAUFKLEBER

Art.Nr.	Bezeichnung
42883200	Warnaufkleber



FANGSTANGENLASCHE

Für Blitzschutzfangstangen 16 mm
170 x 40 x 8 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
88207006	Fangstangenlasche



PARALLELSEILSPANNKLEMME

Art.Nr.	Bezeichnung
98510260	Parallelseilspannklemme



DRAHTSEILSCHERE

Art.Nr.	Bezeichnung
98513000	Drahtseilschere rot 14 mm



KETTENZUG

Kettenzug bis 250 kg

Art.Nr.	Bezeichnung
98510250	Kettenzug 250 kg (3 m)



INJEKTIONSMÖRTEL

Art.Nr.	Bezeichnung
47905003	Injektionsmörtel Multifix USF 280 ml



STUFENBOHRER

Ø 8-30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung
4601	Stufenbohrer



WÄRMEDÄMMHAUBE COVER GREEN COMBI

mit innenliegender Dämmung für alle Combi Stützen

Art.Nr.	Bezeichnung
46080000	Wärmedämmhaube Combi



WÄRMEDÄMMHAUBE COVER GREEN VARIANT

mit innenliegender Dämmung für alle Variantstützen

Art.Nr.	Bezeichnung
48501030	Wärmedämmhaube Variant



SCHRUMPFSCHLAUCH

Länge: 10 cm

Art.Nr.	Bezeichnung
80500000	Schrumpfschlauch Combi/One
80600000	Schrumpfschlauch Variant Modular/Uni
80700000	Schrumpfschlauch Variant-K



THERMISCHE TRENNUNG

Zum Beilegen zwischen Grundplatte und Untergrund

Niedrige Wärmeleitfähigkeit: 0,06 W/mK
Hohe Druckfestigkeit: 10 N/mm²

Combi / Combi Modular / Variant Modular 160 x 160 /
Variant Modular 370 x 370 / Variant-K
je 4 Stk.

Variant Modular 300 x 300
je 8 Stk.

Art.Nr.	Bezeichnung
4608001	Thermische Trennung

EINDICHTMANSCHETTEN

mit Schrumpfschlauch für alle Stützen



Art.Nr.	Bezeichnung
46101600	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Combi, One) 16mm
46102200	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22. 26mm
46105000	Bitumen Eindichtmanschette „Besandet“ (Variant-K) 50mm
46101601	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Combi, One) 16mm
46102201	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46103001	Bitumen Eindichtmanschette „Beschiefert“ (Variant-K) 50mm
46201600	TPO-PP Eindichtmanschette (Combi, One) 16m
46202200	TPO-PP Eindichtmanschette (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46205000	TPO-PP Eindichtmanschette (Variant-K) 50m
46301600	PVC Eindichtmanschette (Combi, One) 16m
46302200	PVC Eindichtmanschette (Variant Modular, Uni Modular, Uni) 22mm, 26mm
46305000	PVC Eindichtmanschette (Variant-K) 50m



SECU RAIL 2.0

Das neue Geländersystem von SECUPOHL





SELBSTTRAGENDES GELÄNDER AUS ALUMINIUM

- Einfach zu transportieren durch klappbare Pfosten
- Einfach zu montieren durch das Clip- & Fix-System
- Selbsttragende Konstruktion
- Spezielle Pfosten für Grün- und Metaldächer

SECUPOHL

45 Jahre Securant

Seitenschutzsysteme zur
kollektiven
Absturzicherung nach
DIN EN 13374:2019
Klasse A

- ▶ Maßhaltigkeit
- ▶ Form- und
Positionbeständigkeit
- ▶ Festigkeit

www.dekra-siegel.de



Von der DEKRA bestätigt:
Bei unserem
Seitenschutzsystem
zur kollektiven Absicherung
werden höchste
Sicherheitsstandards
eingehalten.
Selbstverständlich!



GELÄNDERSYSTEM FLACHDÄCHER

Nach DIN EN 13374 : 2019 und DIN EN ISO 14122-3 : 2016 für nicht öffentliche Dachflächen bis 10° Dachneigung.

LIEFERUMFANG ANTEILIG, OPTIONAL AUCH MIT FUSSLEISTE:

Geländerpfosten inkl. 20kg Auflast, Handlauf, Knieleiste und blitzschutzfähiger Verbinder. Bei Attikahöhe ≥ 150 mm.

Bei Attikahöhe < 150 mm: zusätzliche Fußleiste, Fußleistenverbinder, Fußleistenhalter

Art.Nr.	Pfostenabstand	Fußleiste	DIN
803001	2,5 m	ohne	EN 13374:2019
803001	1,5 m	ohne	EN ISO 14122-3:2016
803004	2,5 m	mit	EN 13374:2019
803004	1,5 m	mit	EN ISO 14122-3:2016

GELÄNDERSYSTEM TRAPEZBLECHDÄCHER

Nach DIN EN 13374 : 2019 und DIN EN ISO 14122-3 : 2016 für nichtöffentliche Sandwich-/Trapezdachflächen oder Stehfalzdächer bis 10° Dachneigung.

LIEFERUMFANG ANTEILIG, OPTIONAL AUCH MIT FUSSLEISTE:

Geländerpfosten inkl. Montageset für Sandwich-/Stehfalzdächer, Handlauf, Knieleiste und blitzschutzfähiger Verbinder. Attikahöhe ≥ 150 mm.

Bei Attikahöhe < 150 mm: zusätzliche Fußleiste, Fußleistenverbinder, Fußleistenhalter



Art.Nr.	Pfostenabstand	Fußleiste	DIN
803003	2,5 m	ohne	EN 13374:2019
803003	1,5 m	ohne	EN ISO 14122-3:2016
803005	2,5 m	mit	EN 13374:2019
803005	1,5 m	mit	EN ISO 14122-3:2016

GELÄNDERSYSTEM GRÜNDÄCHER

Nach DIN EN 13374 : 2019 und DIN EN ISO 14122-3 : 2016 für nichtöffentliche Gründächer bis 10° Dachneigung.

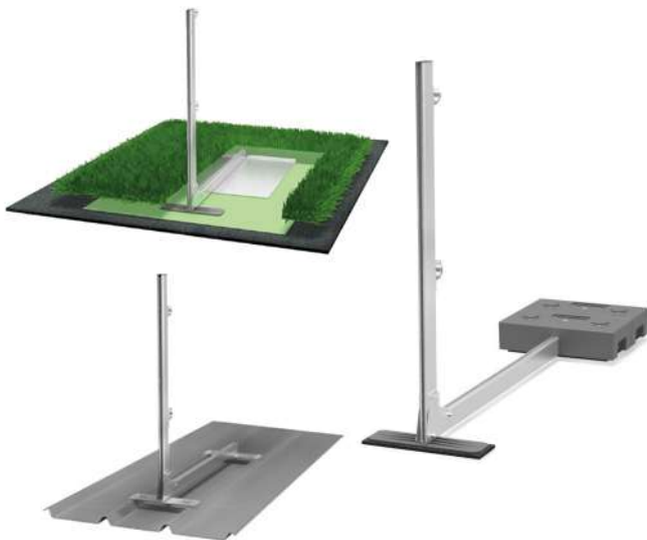
LIEFERUMFANG ANTEILIG, OPTIONAL AUCH MIT FUSSLEISTE:

Geländerpfosten inkl. Auflastplatte für Gründächer, Handlauf, Knieleiste und blitzschutzfähiger Verbinder. Attikahöhe ≥ 150 mm.

Bei Attikahöhe < 150 mm: zusätzliche Fußleiste, Fußleistenverbinder, Fußleistenhalter



Art.Nr.	Pfostenabstand	Fußleiste	DIN
803002	2,5 m	ohne	EN 13374:2019
803002	1,5 m	ohne	EN ISO 14122-3:2016
803006	2,5 m	mit	EN 13374:2019
803006	1,5 m	mit	EN ISO 14122-3:2016



PFOSTEN

Standard- und spezielle Pfosten für Grün- und Metaldächer.
Pfostenhöhe: 1185 mm

Art.Nr. Lieferumfang

- 803037 Standard Geländerpfosten, inkl. Aufsteckgewichte (2 x 10 kg)
- 803040 Pfosten für Trapez-/Sandwich-Dach: inkl. Montageset für Sandwich-/Trapezbleche
- 803038 Pfosten für Gründach: Geländerpfosten inkl. Ballastplatte für Gründächer
- 803017 Montageset für Stehfalzdächer

ERWEITERUNGSPROFIL

Erweiterungsprofil zur Erhöhung der Pfosten bis 500 mm

Art.Nr. Lieferumfang

- 803050 Erweiterungsprofil inkl. Befestigungsmaterial

ACHTUNG: Je nach Höhenanpassungen sind zusätzliche Aufsteckgewichte erforderlich! Nicht im Preis enthalten! Bei Gründächern ist die Auflast zu erhöhen.

TÜR

Pfostenhöhe: 1185 mm, 900 mm breit

Art.Nr. Lieferumfang

- 803069 Türe für Auflast-Variante bestehend aus: 2 komplette Geländerpfosten inkl. Aufsteckgewichte, selbstschließendes Türelement, 4 Endstopfen für Handlauf und Knieleiste
- 803055 Türe für Auflast-Variante mit Fußleiste bestehend aus: Wie Vorposition zzgl. eingeschweißter Fußleiste
- 803071 Türe für Blechdach-Variante bestehend aus: 2 komplette Geländerpfosten für Blechdächer, selbstschließendes Türelement, 4 Endstopfen für Handlauf und Knieleiste
- 803057 Türe für Blechdach-Variante mit Fußleiste bestehend aus: Wie Vorposition zzgl. eingeschweißter Fußleiste
- 803070 Türe für Gründach-Variante bestehend aus: 2 komplette Geländerpfosten für Gründächer, selbstschließendes Türelement, 4 Endstopfen für Handlauf und Knieleiste
- 803056 Türe für Gründach-Variante mit Fußleiste bestehend aus: Wie Vorposition zzgl. eingeschweißter Fußleiste



AUFSTECKGEWICHT

Aufsteckgewicht 10 kg, 480 x 220 x 120 mm aus UV-beständigem PVC Granulat

Art.Nr. **Lieferumfang**
803100 Aufsteckgewicht inkl. Befestigungsmaterial



HANDLAUF/ KNIELEISTE

Aluminium Rohr Ø 40 mm, Länge: 3000 mm

Art.Nr. **Lieferumfang**
803051 Set aus 2 Rohren und 2 blitzschutzfähigen Verbindern



VERBINDER

Blitzschutzfähiger Verbinder für Handlauf und Knieleiste. Aus UV- beständigem Kunststoff mit Aluminiumeinlagen.

Art.Nr. **Lieferumfang**
803103 Blitzschutzfähiger Verbinder



90° ECKE

90° Ecke für Handlauf und Knieleiste aus Aluminium, Ø 40 mm

Art.Nr. **Lieferumfang**
803053 Set aus 2 Ecken und 2 blitzschutzfähigen Verbindern



VARIABLE ECKE

Variable Ecke für Handlauf und Knieleiste aus Aluminium, Ø 40 mm

Art.Nr. **Lieferumfang**
803012 Set aus 2 Ecken, variabel
803013 Set aus 2 Ecken, variabel und klappbar



WANDANSCHLUSS

Wandanschluss für Handlauf und Knieleiste, aus Aluminium, Ø 40 mm

Art.Nr. **Lieferumfang**
803015 Set aus 2 Wandanschlüssen



ENDBÜGEL

Endbügel, als freier Abschluss, aus Aluminium, Ø 40 mm

Art.Nr. **Lieferumfang**
803052 Set aus einem Endbügel und 2 blitzschutzfähigen Verbindern



FUSSLEISTE

Fussleiste aus Aluminium, Länge: 3000 mm

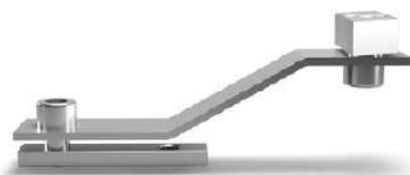
Art.Nr. **Lieferumfang**
803108 Fussleiste



FUSSLEISTENVERBINDER

Variabler Winkel zum Verbinden von zwei Fußleisten, aus Aluminium.

Art.Nr. **Lieferumfang**
803114 Fußleistenverbinder inkl. Befestigungsmaterial



FUSSLEISTENHALTER

Halter zum Befestigen der Fußleiste am Pfosten, aus Aluminium.

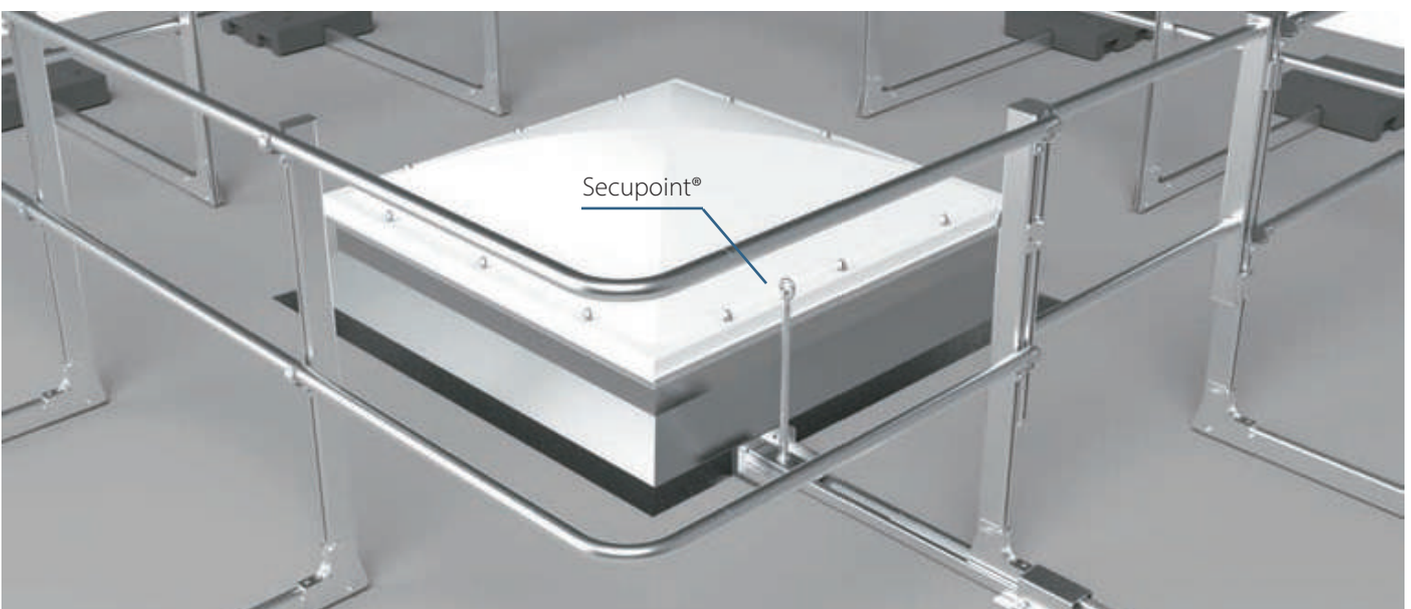
Art.Nr. **Lieferumfang**
803113 Fußleistenhalter inkl. Befestigungsmaterial

LICHTKUPPELSICHERUNG

mit integriertem Anschlagpunkt
Ideal zur Wartung von Rauch-/Wärmeabzugsanlagen.
Farbige Beschichtungen möglich

Sicherungssystem um Lichtkuppel bzw. RWA-Anlage mit
integriertem Anschlagpunkt und Türe, ohne Dach-
durchdringen.

Art.Nr.	Beschreibung
804800	Für Lichtkuppeln bis 1,25m
804801	Für Lichtkuppeln bis 2,0m





DACHSTURZSICHERUNG

- Durchsturzsicherung aus Edelstahl oder Kunststoff
- Sicherungsnetze für Lichtkuppeln und Lichtbänder
- Schützt auch bei geöffneter Lichtkuppel
- DGUV Zertifiziert und geprüft gem. GS Bau 18.1

Sicherungsnetz wird montagefertig geliefert, Befestigungsmaterial je nach Untergrund
(Holzschraube 8 x100, Betonschraube 7,5 x 60, Stahlbauschraube 5,5 x 25).



RECHTECKIG EDELSTAHL

Art.Nr.	Öffnung in cm
105974	100 x 120
106635	100 x 150
106564	100 x 200
105883	120 x 180
106171	120 x 240
105888	150 x 180
105889	150 x 240
106073	180 x 240
106050	200 x 300

RECHTECKIG KUNSTSTOFF

Art.Nr.	Öffnung in cm
106170	100 x 240
105891	150 x 300

QUADRATISCH EDELSTAHL

Art.Nr.	Öffnung in cm
106976	80 x 80
106500	100 x 100
105882	120 x 120
105887	150 x 150
105890	200 x 200

QUADRATISCH KUNSTSTOFF

Art.Nr.	Öffnung in cm
106501	100 x 100
106678	120 x 120
106174	150 x 150
106922	180 x 180
106812	200 x 200
106813	250 x 250
105892	300 x 300



RUND EDELSTAHL

Art.Nr.	Öffnung in cm
106787	Ø 60
106815	Ø 100
106785	Ø 120
106618	Ø 200

WAS SIE NOCH WISSEN SOLLTEN!

Wie Sie bestellen

Sie können uns per Telefax unter 07242/360560-10 telefonisch unter 07242/360560-0, per E-Mail: office@auro-befestigung.at oder der Durchwahl eines unserer Mitarbeiter erreichen. Bitte geben Sie bei Ihren Bestellungen, sofern vorhanden, immer Ihre Kundennummer an.

Benutzen Sie bitte bei Bestellungen unsere Produktbezeichnung. Dadurch werden Fehler bei der Übernahme weitgehend ausgeschlossen, es erleichtert unsere Arbeit, und Ihre Bestellungen gelangen schneller zur Auslieferung.

Lieferung

Wir liefern auf dem schnellsten Wege - in der Regel am gleichen Tag - per Paketdienst, Spedition oder Express-Dienst. Nicht immer werden wir Lieferzeiten vermeiden können. In solchen Fällen können wir Ihren Auftrag auch in Teilmengen sofort ausliefern.

Versandkostenanteil

Für jede Bestellung unter € 350,00 berechnen wir einen Versandkostenanteil von € 15,00. Bestellungen ab € 350,00 liefern wir frachtfrei aus. Dies gilt jedoch nicht für Express-Sendungen. Die Kosten für Express-Sendungen berechnen wir an Sie weiter. Wir haben mit verschiedenen Expressdiensten Sonderkonditionen ausgehandelt, die wir gerne an Sie weitergeben. Auslandssendungen nach Vereinbarung.

Warenrücknahme

Wir nehmen Ware grundsätzlich nur nach vorheriger Absprache und unter Abzug von 20% Bearbeitungsgebühr (mindestens jedoch € 10,00) zurück. Die Kosten der Rücksendung gehen zu Ihren Lasten.

Mängel

Offensichtliche Mängel sollten Sie uns sofort, spätestens jedoch innerhalb von 14 Tagen nach der Lieferung melden. Wir werden die Mängel beheben oder Ihnen Ersatz liefern.

Qualität mit Sicherheit





AURO Befestigungssysteme GmbH

A-4600 Wels, Karl Schönherr Straße 6

Tel.: +43 | 017242 | 360 560 - 0

Fax: +43 | 017242 | 360 560 - 10

Mail: office@auro-befestigung.at