



Enorme Leuchtkraft, mind. 2.000 lm (Lumen).

Enorme Leuchtkraft, mind. 2.000 lm (Lumen).

Pylon konvex gewölbt



Werbeschilder und Leitsysteme im **Außenbereich.**

Die Visitenkarte Ihres Unternehmens.



Informieren
und leiten.



Edle
Glasstele

B4

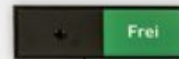
← Zi. 401 - 410
zu den Aufzügen

→ Zi. 411 - 420

↑ Zi. 421 - 430
Stationszimmer
Besucher WC



Klebmontage



Schnell und einfach
mittels Klebmontage.



Klebmontage



Für weitere
Informationen zu
Objektbeschilderung,
Leitsysteme, Türschilder
und Wegweiser fragen
Sie bitte an.



Ambroise Paré
KRANKENHAUS

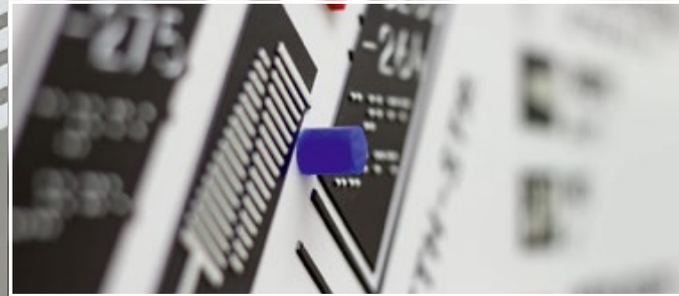
Pylon
konvex gewölbt



Für weitere Informationen zu Barrierefreiheit, Leitsysteme, Türschilder und Wegweiser fragen Sie bitte an.

Sparen Sie mit den Verlegesablonen bis zu 80% der Montagezeit ein.

Mehr Informationen zu unseren Express Verlegesablonen finden Sie in unserem Katalog „Barrierefreiheit“.



Orientierung im Raum.





Einwohnermeldeamt →

Rathaus Hohengau

Stadtbaunnt - Anrindung - Stadtbaunnt - Leitung - Bau- und Umwelttechnik Finanzverwaltung Kasse, Steuern, Abgaben Stadtkämmerei	EBENE 3
Geschäftsstelle Stadtrat, Innerer Dienst Bildung und Freizeit Schul-, Sport- und Vereinswesen Kindergärten, Senioren Bürgerdienst Gästeteam	EBENE 2
Liegenschaften 1. Bürgermeister Wirtschaftsförderung - Kultur Konferenzraum Bauverwaltung	EBENE 1
Einwohnermeldeamt Passwesen, Ausweise Friedhöfe Renten- und Sozialversicherung Gewerbe und Bestätten Notarbüro Musikschule	EBENE 0

Innenaufsteller
mit aufgesetzten Modulen,
mit Papiereinlagen



Türschild
in edler Optik



Türschild
Beschriftung
mit Papier

Piktogramme
aus Edelstahl



Türschilder und Wegweiser
in vielen Designvariationen.

Wir beraten Sie gerne!

Elegantes Leitsystem

Die perfekte Symbiose zwischen ansprechendem Design in moderner konvexer Bauweise und richtungsweisender Sicherheit.

Unser Elegantes Leitsystem überzeugt durch seine Format- und Beschriftungsvielfalt und die daraus resultierenden universellen Einsatzmöglichkeiten. Ob als Wegweiser, Türschild, Brandschutzkennzeichnung oder zum Aufbau eines neuen oder gar als Ergänzung eines bestehenden Fluchtweg-Leitsystems eignet sich dieses Schildersystem perfekt für Ihren individuellen Einsatz.

Das Elegante Leitsystem ist zur Wand-, Fahnen- und Deckenmontage erhältlich. Der Schildträger und Adapter sind aus silber eloxiertem Aluminium, die Abdeckkappen aus grauem Kunststoff.

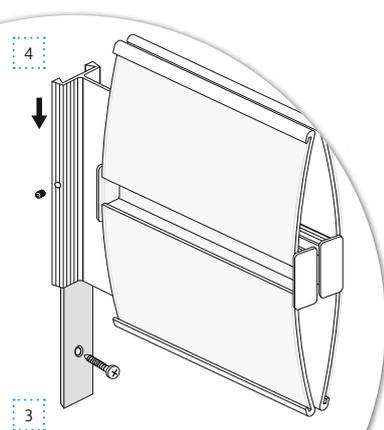


Ausführung Wandmontage

	B x H x T in mm	Einlegemaß	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	154 x 155 x 14	148 x 148	Stück	1	60955	A29
Aluminium	206 x 207 x 14	200 x 200	Stück	1	60974	A36
Aluminium	303 x 155 x 14	297 x 148	Stück	1	60971	A37
Aluminium	406 x 207 x 14	400 x 200	Stück	1	60977	A51

Ausführung Deckenmontage

	B x H x T in mm	Einlegemaß	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	154 x 203 x 30	148 x 148	Stück	1	60953	A67
Aluminium	206 x 255 x 30	200 x 200	Stück	1	60972	A68
Aluminium	303 x 203 x 30	297 x 148	Stück	1	60969	A69
Aluminium	406 x 255 x 30	400 x 200	Stück	1	60975	A77



- 1 Einlegen der Beschriftung: Das Schild in die untere Nut einsetzen und durch leichte Rundung in die obere Nut einführen.
- 2 Die Abschlusskappen müssen dazu nicht entfernt werden!

Die Ausführungen Fahnen- und Deckenmontage sind mit einem silber eloxiertem Adapterprofil ausgestattet.

- 3 Ein Grundprofil wird mittels zwei Schrauben an der Wand oder Decke befestigt.
- 4 Das Adapterprofil wird über das Grundprofil geschoben und mittels einer Madenschraube gesichert.



Ausführung Fahnenmontage

	B x H x T in mm	Einlegemaß	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	178 x 155 x 30	148 x 148	Stück	1	60954	A67
Aluminium	230 x 207 x 30	200 x 200	Stück	1	60973	A68
Aluminium	327 x 155 x 30	297 x 148	Stück	1	60970	A69
Aluminium	430 x 207 x 30	400 x 200	Stück	1	60976	A77



Piktogrammschilder

Material: Aluminium silber eloxiert
 Materialstärke: 0,5 mm

	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
WC Damen	148 x 148	Stück	1	60261	64
WC Herren	148 x 148	Stück	1	60262	64
WC Damen/Herren	148 x 148	Stück	1	60266	64
WC Unisex	148 x 148	Stück	1	102098	64
WC barrierefrei	148 x 148	Stück	1	60265	64
Rauchen verboten	148 x 148	Stück	1	60270	64
Rauchen gestattet	148 x 148	Stück	1	60271	64



Individuelle Piktogrammschilder

Bitte teilen Sie uns Ihren individuellen Text, Symbole und/oder Ihr Logo sowie die gewünschten Farben bei Ihrer Bestellung mit. Bei Verwendung eines Logos muss eine Vektordatei gestellt werden.

Material		B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	eloxiert	148 x 148	0,5	Stück	1	61050	S40
Aluminium	eloxiert	200 x 201	0,5	Stück	1	61052	S41
Aluminium	eloxiert	297 x 148	0,5	Stück	1	61051	S41
Aluminium	eloxiert	400 x 201	0,5	Stück	1	61053	S42

Beschriftungs- und Druckfarbenbeispiele für Texte und Piktogramme

Weiß	Anthrazit	Schwarz
Gold	Gelb	Orange
Magenta	Rot	Braun
Violett	Cyan	Blau
Grün	weitere Farben (CMYK, RAL, HKS, ...) auf Anfrage	

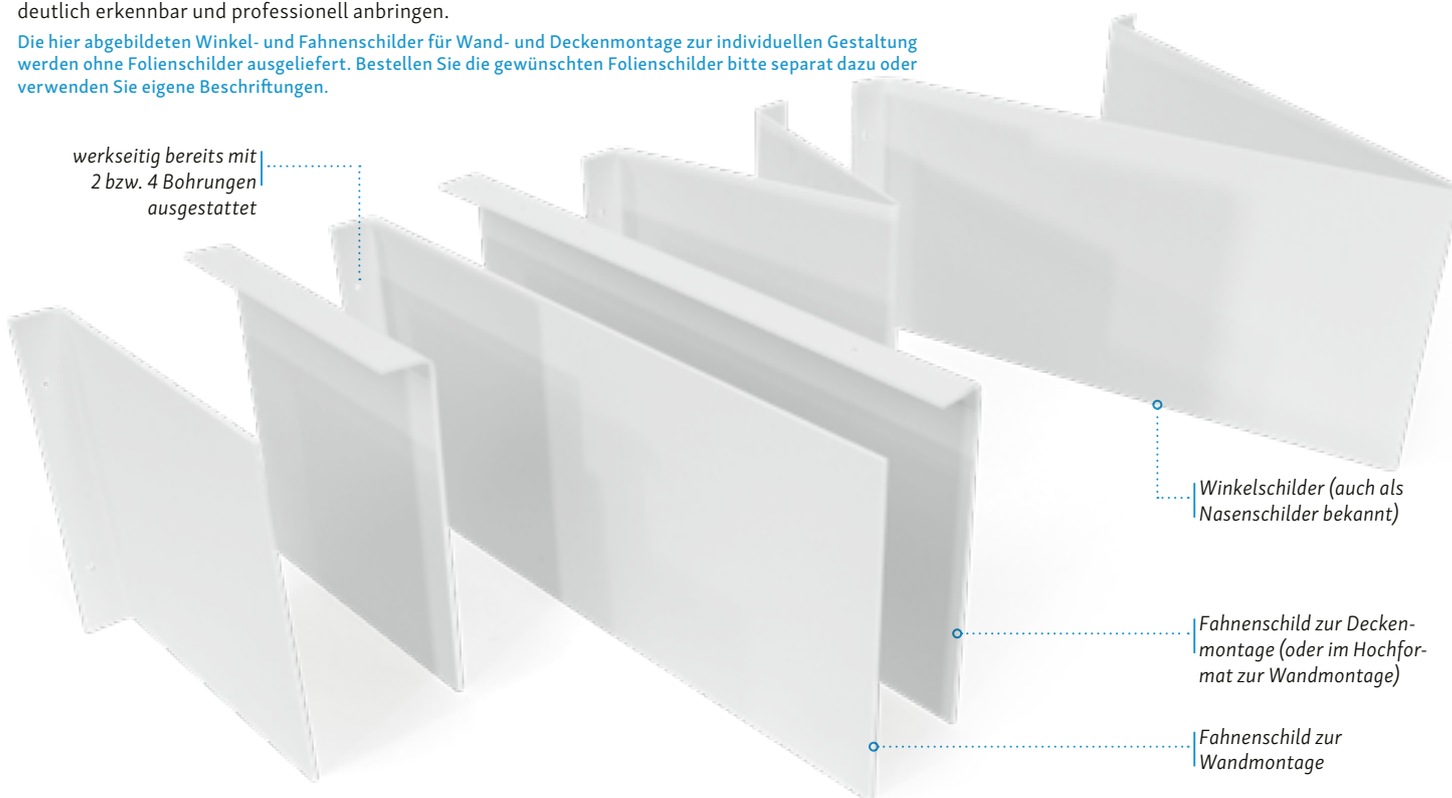
Auswahl an passenden Piktogrammen:



Fahnen- und Winkelschilder zur individuellen Selbstbeschriftung

Besonders in lang gestreckten Räumen (z. B. Fluren) sollen Beschilderungen in Laufrichtung jederzeit erkennbar sein. In diesem Fall empfiehlt sich die Verwendung von Fahnen- und Winkelschildern ausgestattet mit Sicherheitszeichen, da diese eine gute Sichtbarkeit von beiden Seiten gewährleisten. Alternativ zur Ausstattung mit unseren Sicherheitszeichen haben Sie auch die Möglichkeit einer Beschriftung mit Piktogrammen, mit unseren individuellen Hinweisschildern oder mit freistehend in Form geplotteten Symbolen und Schriftzügen. So können Sie Informationen ganz nach Ihrem Bedarf deutlich erkennbar und professionell anbringen.

Die hier abgebildeten Winkel- und Fahnenchilder für Wand- und Deckenmontage zur individuellen Gestaltung werden ohne Folienschilder ausgeliefert. Bestellen Sie die gewünschten Folienschilder bitte separat dazu oder verwenden Sie eigene Beschriftungen.

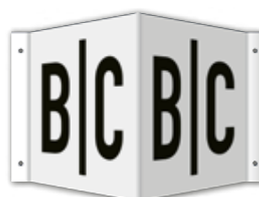


Fahnenchild blanko

Material	Beschriftungsfläche B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Kunststoff Wand- oder Deckenmontage	148 x 148	2,0	Stück	1	65757	55
Kunststoff Wand- oder Deckenmontage	200 x 200	2,0	Stück	1	65760	57
Aluminium Wand- oder Deckenmontage	148 x 148	0,4	Stück	1	65756	60
Aluminium Wand- oder Deckenmontage	200 x 200	0,6	Stück	1	65759	64
Kunststoff Wandmontage	297 x 148	2,0	Stück	1	65762	65
Kunststoff Deckenmontage	297 x 148	2,0	Stück	1	65763	68
Kunststoff Wandmontage	400 x 200	2,0	Stück	1	65764	75
Kunststoff Deckenmontage	400 x 200	2,0	Stück	1	65765	76
Aluminium Wandmontage	297 x 148	0,6	Stück	1	104496	69
Aluminium Deckenmontage	297 x 148	0,6	Stück	1	104498	69
Aluminium Wandmontage	400 x 200	0,6	Stück	1	104497	77
Aluminium Deckenmontage	400 x 200	0,6	Stück	1	104499	77

Winkelschild blanko

Material	Beschriftungsfläche B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Kunststoff Wandmontage	148 x 148	2,0	Stück	1	77187	60
Kunststoff Wandmontage	200 x 200	2,0	Stück	1	77190	63
Kunststoff Wandmontage	297 x 148	2,0	Stück	1	77191	71
Kunststoff Wandmontage	400 x 200	2,0	Stück	1	77188	79
Aluminium Wandmontage	148 x 148	0,6	Stück	1	77186	64
Aluminium Wandmontage	200 x 200	0,6	Stück	1	77189	73
Aluminium Wandmontage	297 x 148	0,6	Stück	1	104500	76
Aluminium Wandmontage	400 x 200	0,6	Stück	1	104501	80

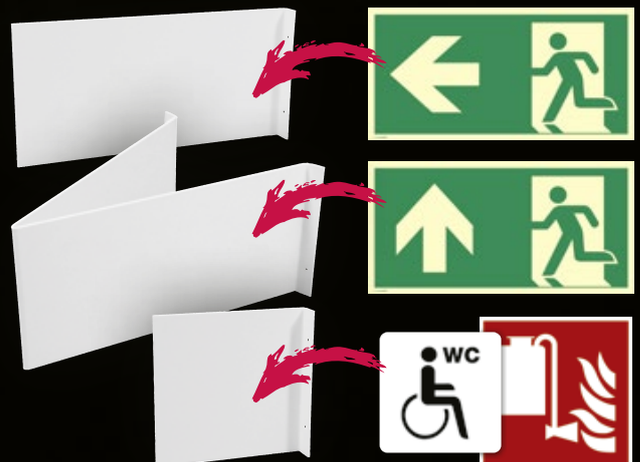


Unsere Fahnen- und Winkelschilder eignen sich auch hervorragend für die Lagerkennzeichnung. Durch die gute Erkennbarkeit aus verschiedenen Blickwinkeln ermöglichen sie eine schnelle Orientierung und sparen dadurch wertvolle Zeit.



Die ASR A1.3 weist ausdrücklich daraufhin, dass besonders in lang gestreckten Räumen (z. B. Fluren) Rettungszeichen in Laufrichtung jederzeit erkennbar sein sollen. Um dies zu gewährleisten empfiehlt sich die Verwendung von Fahnen- oder Winkelschildern.

Unsere blanko Fahnen- oder Winkelschilder können Sie zu diesem Zweck mit selbstklebenden Rettungszeichen ausrüsten.





Deckenabhängung TRIO und QUADRO

Prisma-/ Würfelform mit hoher Eigenstabilität für eine individuelle Beschriftung und von allen Seiten gut sichtbare Anbringung von wichtigen Informationen. In Verbindung mit selbstklebenden Schildern (z. B. Brandschutz- und Rettungszeichen, Verbotsschildern oder Piktogrammen) oder freistehend geplotteten Schriftzügen, können Sie wirkungsvoll und einfach Informationen von der Decke abhängen.

Offene, leichte und dennoch sehr robuste Bauweise aus weißem Aluminium 0,6 mm.

Format 205 x 205 mm für Schildgrößen 200 x 200 mm

Format 405 x 205 mm für Schildgrößen 400 x 200 mm
oder 2x 200 x 200 mm

Deckenabhängung TRIO

Ausführung: 3-seitig
im Lieferumfang: 3 Aluminiumzuschnitte mit Bohrungen
6 Schrauben
6 Muttern
12 Federscheiben
Die Lieferung erfolgt in Einzelteilen

[Rettungs- oder Brandschutzzeichen selbstklebend, Knotenkette \(Best.-Nr. 56197\) und 3 S-Haken \(Best.-Nr. 56198\) bitte separat dazu bestellen.](#)

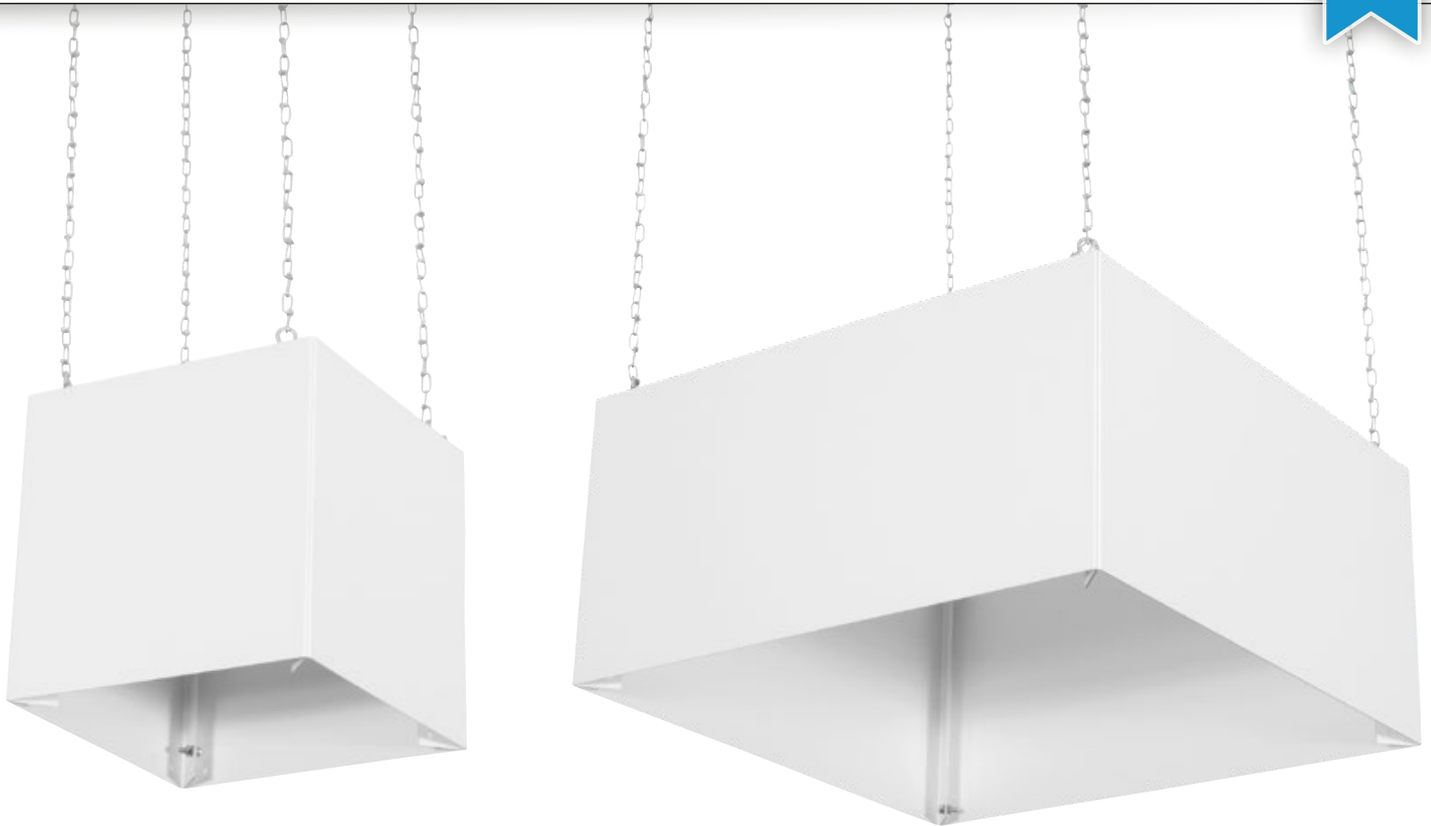
	B x H x T in mm	Sichtmaß	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	205 x 205 x 205	200 x 200	Stück	1	101859	A60
Aluminium	405 x 205 x 405	400 x 200	Stück	1	101857	A71

Anwendungsbeispiele:



Deckenabhängung TRIO und QUADRO ausgerüstet mit Standard Sicherheitszeichen (Folie selbstklebend) aus unserem Sortiment, mit individuell gestalteten Hinweisschildern (Seite 270) oder mit freistehend in Form geplotteten Symbolen und Schriftzügen (auf Anfrage erhältlich).

Besonders leicht verkleben lassen sich unsere Brandschutz- und Rettungszeichen aus der neuen Produktserie [PVC-U selbstklebend](#) (Kunststoff selbstklebend)!

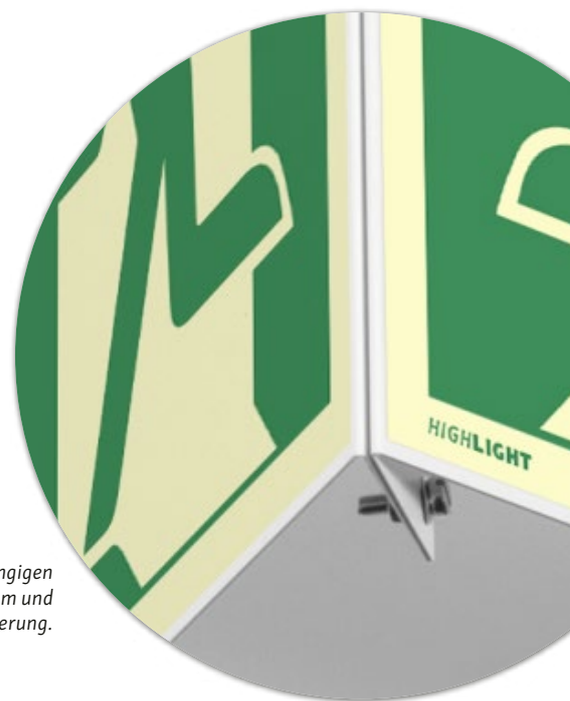


Deckenabhängung QUADRO

Ausführung: 4-seitig
 im Lieferumfang: 4 Aluminiumzuschnitte mit Bohrungen
 8 Schrauben
 8 Muttern
 16 Federscheiben
 Die Lieferung erfolgt in Einzelteilen

Rettungs- oder Brandschutzzeichen selbstklebend, Knotenkette (Best.-Nr. 56197) und 4 S-Haken (Best.-Nr. 56198) bitte separat dazu bestellen.

	B x H x T in mm	Sichtmaß	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	205 x 205 x 205	200 x 200	Stück	1	101853	A63
Aluminium	405 x 205 x 405	400 x 200	Stück	1	101852	A75



Das Format ist umlaufend 2,5 mm größer als die gängigen Schildformate 200 x 200 mm oder 400 x 200 mm und ermöglicht so ein leichteres Anbringen der Beschilderung.



Knotenkette

Mit dieser Kette haben Sie die Möglichkeit, Schilder z. B. an der Decke zu befestigen. Durch diese deutlich sichtbare Anbringung werden Bereiche, Gefahren oder Hindernisse sicher gekennzeichnet.

Material: Stahl, galvanisch verzinkt

Es kann bis max. 30 m in einem Stück geliefert werden.

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	27 x 7,5	1,6	lfm	1	56197	A12



S-Haken

Können z. B. als Verbindungsglied zwischen Schild und Knotenkette verwendet werden.

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	17,5 x 30	3,0	Stück	1	56198	A01



Rauchen
verboten



Deckenbefestigung VARIABEL

Die Deckenbefestigung VARIABEL ist ein Schmuckstück in Chrom. Dennoch wirkt sie durch ihre zeitlose Eleganz und die Harmonie von Material und Funktionalität unaufdringlich und lenkt den Blick des Betrachters auf das Wesentliche, nämlich das von der Decke hängende Schild.

Bei der Entwicklung der Deckenbefestigung VARIABEL standen Funktionalität und Montagefreundlichkeit im Vordergrund - die natürliche Eleganz kam mit der Reduktion auf das Wesentliche von selbst. Nicht zu vergessen ist die hohe Lebenserwartung der Deckenbefestigung.

Gefertigt wird sie aus verchromtem Messing, einem Material, das immer dann zum Einsatz kommt, wenn eine hohe Anforderung an Robustheit und Widerstandskraft und der Wunsch nach einer feinen Formgebung zusammentreffen.

Material: Messing verchromt
Tragfähigkeit: 10 kg/Set

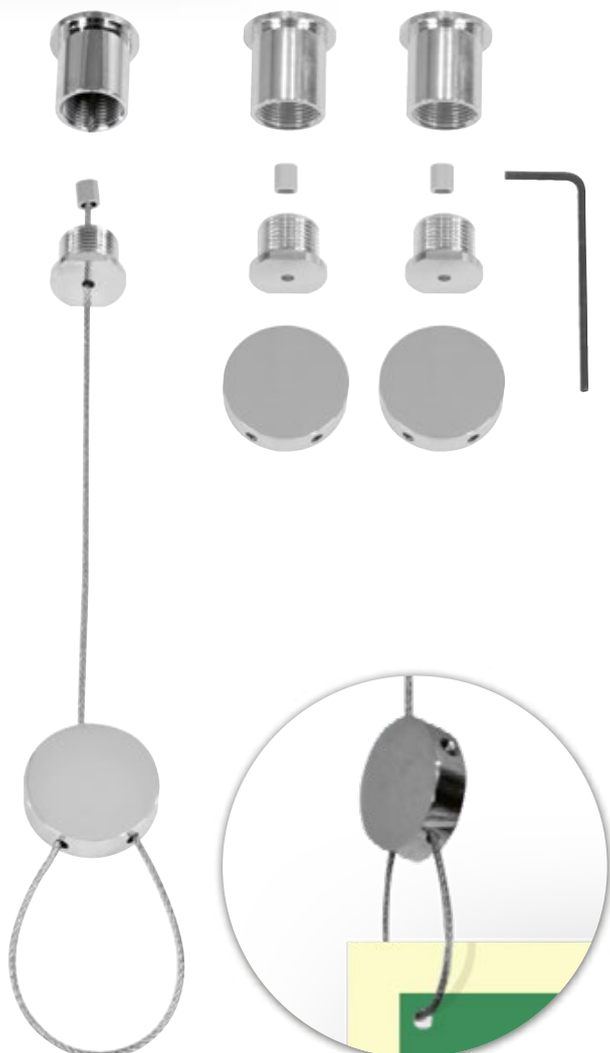
Set bestehend aus: 2 Gewindehülsen
2 Gewindebuchsen
2 Pressösen
2 Schilderadapter (Ø 25 mm)
4 Madenschrauben und 1 Sechskantschlüssel
Montageanleitung

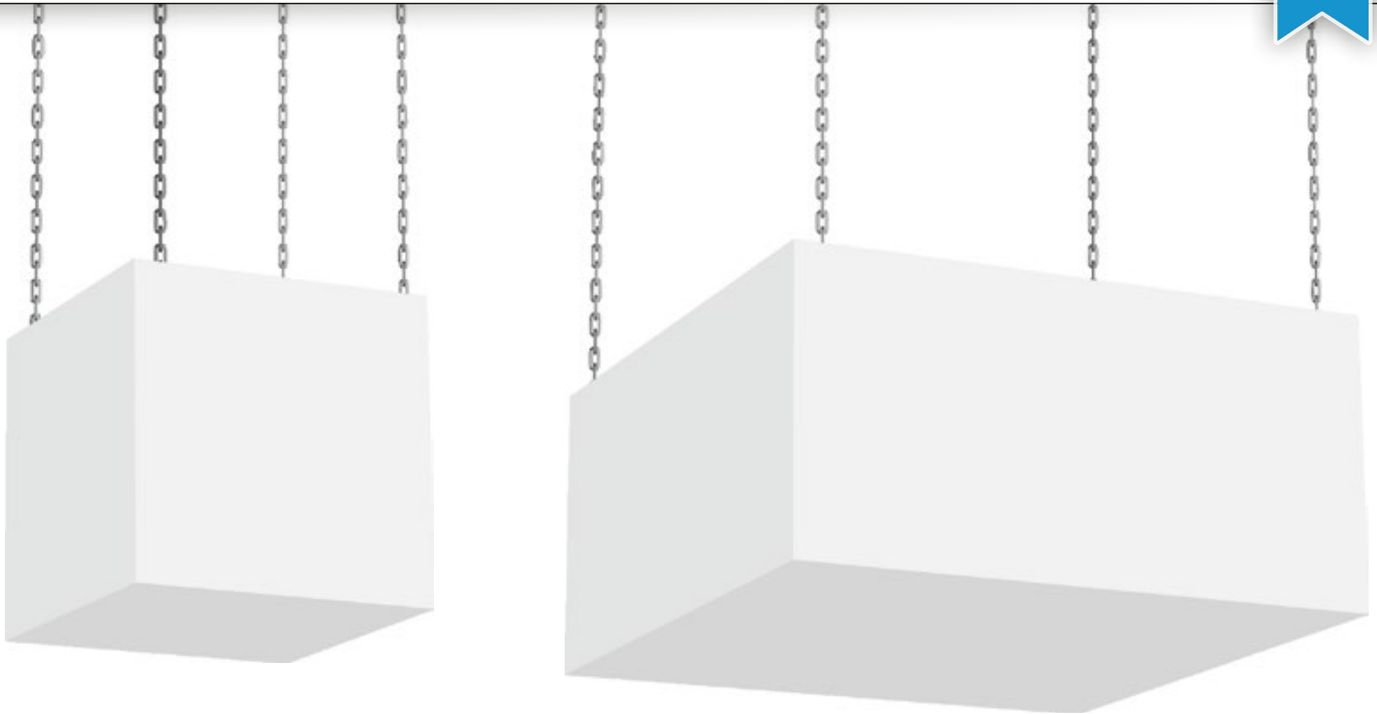
[Stahlseil \(Best.-Nr. 56223 oder 56224\) bitte separat dazu bestellen.](#)

	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Set		1	56218	A47

Stahlseil

Material	Ø in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Edelstahl	1,5	lfm	1	56223	A11
Edelstahl	1,5	Rolle	10	56224	A48





Deckenabhängung FLEX BOX zur individuellen Selbstbeschriftung

Bei der FLEX BOX handelt es sich um einen Würfel aus Acrylglas, der eine flexible und von allen Seiten gut sichtbare Anbringung von wichtigen Informationen ermöglicht. In Verbindung mit selbstklebenden Folienschildern (z. B. Brandschutz- und Rettungszeichen, Verbotsschildern oder Piktogrammen) oder freistehend geplotteten Schriftzügen, können Sie wirkungsvoll und einfach Informationen von der Decke abhängen. Vielseitig einsetzbar, einfach in der Handhabung und optimal in der Wirkung.

im Lieferumfang: 4 Haken zum Eindrehen in die vorgesehenen Bohrungen auf der Oberseite der FLEX BOX

Passende Knotenkette (Best.-Nr. 56197) bitte separat dazu bestellen.

Material	B x H x T in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Acrylglas	200 x 200 x 200	Stück	1	56236	A68
Acrylglas	400 x 200 x 400	Stück	1	56246	A78

Knotenkette

Mit dieser Kette haben Sie die Möglichkeit, Schilder z. B. an der Decke zu befestigen. Durch diese deutlich sichtbare Anbringung werden Bereiche, Gefahren oder Hindernisse sicher gekennzeichnet.

Material: Stahl, galvanisch verzinkt

Es kann bis max. 30 m in einem Stück geliefert werden.

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	27 x 7,5	1,6	lfm	1	56197	A12



Anwendungsbeispiele:



FLEX BOX ausgerüstet mit Standard Sicherheitszeichen (Folie selbstklebend) aus unserem Sortiment, mit individuell gestalteten Hinweisschildern (Seite 270) oder mit freistehend in Form geplotteten Symbolen und Schriftzügen (auf Anfrage erhältlich).

Besonders leicht verkleben lassen sich unsere Brandschutz- und Rettungszeichen aus der neuen Produktserie PVC-U selbstklebend (Kunststoff selbstklebend)!



Bandschellenset WÜRFEL

Von vier Seiten sichtbar - praktische Schildermontage mit dem universell einsetzbaren Befestigungsset.

Material: Stahl, feuerverzinkt
 Set bestehend aus: 2 Schellen zur Bandbefestigung
 2 Spannschlösser
 2 m Stahlband

	Best.-Nr.	PG
Set für Schildbreite 400 mm, bis Pfosten-Ø 90 mm	60606	A83
Set für Schildbreite 600 mm, bis Pfosten-Ø 290 mm	60607	A85



Weiteres Befestigungsmaterial für die Montage von Schildern finden Sie in „Befestigungen und Aufstellvorrichtungen für Verkehrszeichen“ ab Seite 428:



Bandschellen und Montagematerial für Bandschellen (Bandschlaufen, Spannschlösser, Stahlband und Spannwerkzeuge)



Der Standfuß kann mittels Flügelschraube demontiert und eingeklappt werden.

Universal Schilderständer

Mit wenigen Handgriffen und ohne Einsatz von Werkzeug kann der Schilderständer problemlos und schnell aufgebaut bzw. zerlegt werden. Die Auslieferung erfolgt ohne Schilder. Diese bitte separat dazu bestellen.

Geeignet für die Aufnahme von bis zu zwei Schildern mit einer Materialstärke von max. 4 mm.

- maximale Schildhöhe in der Aufnahme oben: 700 mm
- maximale Schildhöhe in der Aufnahme unten: 600 mm
- Gewicht: ca. 3,9 kg
- Format im zusammengelegten Zustand: ca. 110 x 860 x 100 mm
- Format aufgebaut (max., ohne Schilder): ca. 460 x 1630 x 430 mm

	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl, galvanisch verzinkt	Stück	1	54322	A78



Rohrpfosten, Rohrschellen und Befestigungsschrauben



Sauger transparent

Mit Lasche, Schraube (Gewinde-Ø: ca. 3,9 mm) und weißer Kunststoffmutter. Die perfekte Befestigung auf allen glatten Oberflächen. Passend für eine Schilderstärke bis ca. 5 mm.

Ø in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
50	Stück	1	56200	A04



Kopfsauger transparent

Für die schnelle Anbringung von Schildern auf glatten Oberflächen. Saugerkopf (Ø 15 mm) einfach durch das Schildloch (Ø 13 mm) drücken. Passend für eine Schilderstärke bis ca. 3 mm.

Ø in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
40	Stück	1	56199	A03



Bildaufhängung/Spiegelhaken

Die selbstklebende Bildaufhängung, auch Spiegelhaken genannt, wird rückseitig auf eine glatte und saubere Platte geklebt und sorgt dafür, dass Ihr Bild optisch frei schwebend präsentiert wird. Der Wandabstand beträgt mindestens 8 mm.

Meist wird dieses Haftblech mit Spiegeln, Aluplatten und Acrylglas verwendet. Bei anderen Materialien führen Sie bitte einen Haltbarkeitstest durch.

Der Spiegelhaken ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet.

	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Tragkraft 3 kg	70 x 70	Stück	1	98262	A04
Tragkraft 6 kg	100 x 100	Stück	1	98263	A11



Schrauben und Muttern

Set bestehend aus:
 1 Sechskantschraube M 6 x 25
 1 Sechskantmutter M 6
 1 Unterlegscheibe 6,4 mm

	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Set = je 1x Schraube, Mutter, Scheibe	Set	1	62573	A01
VE = 100 Set	VE	100	62574	A47



Edelstahl-Abstandshalter zur Wandmontage

Format: Ø 14 mm
 Ausführung: passend für Lochbohrung Ø 11 mm
 Wichtiger Hinweis: Lieferung erfolgt ohne Sechskantschlüssel

	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Wandabstand 15 mm - Klemmung 1 bis 6 mm	Stück	1	93004	E03
Wandabstand 20 mm - Klemmung 1 bis 12 mm	Stück	1	95709	E04



Knotenkette

Mit dieser Kette haben Sie die Möglichkeit, Schilder z. B. an der Decke zu befestigen. Durch diese deutlich sichtbare Anbringung werden Bereiche, Gefahren oder Hindernisse sicher gekennzeichnet.

Material: Stahl, galvanisch verzinkt

Es kann bis max. 30 m in einem Stück geliefert werden.

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	27 x 7,5	1,6	lfm	1	56197	A12



S-Haken

Können z. B. als Verbindungsglied zwischen Schild und Knotenkette verwendet werden.

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	17,5 x 30	3,0	Stück	1	56198	A01



Material	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
S-Haken vernickelt, Länge 27 mm	VE	100	56265	A37



Material	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Schlüsselring vernickelt, Ø 20 mm	VE	100	56266	A37



Schrauben mit farbiger Zierkappe

Material: Messing

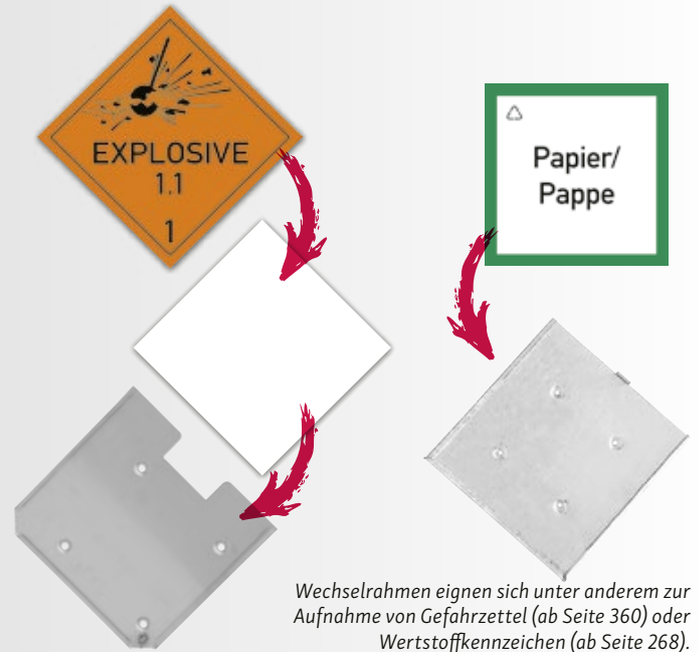
Länge: 60 mm

Set bestehend aus: 4 Schrauben

4 Zierkappen

Auslaufartikel mit Restlagermenge, Lieferung solange der Vorrat reicht.

Material	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Zierkappe Silber	Set	1	77224	Y01
Zierkappe Weiß	Set	1	77225	Y01



Wechselrahmen eignen sich unter anderem zur Aufnahme von Gefahrzetteln (ab Seite 360) oder Wertstoffkennzeichen (ab Seite 268).



Wechselrahmen

mit 4 versenkten Löchern à Ø 7 mm

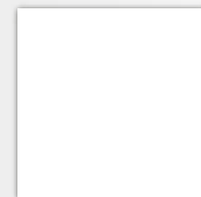
Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Stahl	300 x 300	1,0	Stück	1	54179	A39



Wechselrahmen

mit 4 versenkten Löchern à Ø 8,5 mm, komplett mit Flügelschraube zur Sicherung der Platte im Rahmen

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Edelstahl	250 x 250	0,8	Stück	1	55457	A49
Edelstahl	300 x 300	0,8	Stück	1	54743	A49



Trägermaterial

zum Aufkaschieren von selbstklebenden Folien

Material	B x H in mm	t in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Aluminium	250 x 250	2,0	Stück	1	55655	A30
Aluminium	300 x 300	2,0	Stück	1	55653	A30
Magnetfolie	250 x 250	0,85	Stück	1	55656	A35
Magnetfolie	300 x 300	0,85	Stück	1	55654	A35



Klettband

Zur Befestigung von Schildern und Displays auf glatten und strukturierten Flächen im Innenbereich.

- stabiler, wasch- und reinigungsbeständiger Verschluss
- temperatur-, licht- und alterungsbeständig

Material: Polyester-Gelege, selbstklebend
 Kleber: lösungsmittelfreier Acrylat-Dispersionskleber
 Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis 70 °C
 Set bestehend aus: je 1 Rolle Haken- und Schlingenband in Schwarz oder Weiß

	B x L in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Schwarz	25 x 25000	Set	1	56194	R47
Weiß	25 x 25000	Set	1	56195	R47



Doppelseitiges Schaumstoffklebeband

Sehr hohe Anfangsklebkraft und gute Haftung auf fast allen Materialien, einschließlich der schwierig klebbaren Kunststoffe wie Polyethylen und Polypropylen. Selbst auf rauen und strukturierten Oberflächen verwendbar. Bevorzugt im Innenbereich einzusetzen.

Material: PE-Schaum, selbstklebend
 Materialstärke: 1 mm
 Kleber: Synthese-Kautschuk
 Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 75 °C

Material	B in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Polyethylen	Weiß	19	Rolle	66	56193 R12

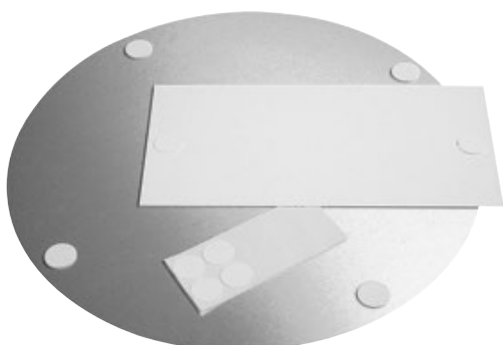


Doppelseitiges Schaumstoffklebeband

Zum dauerhaften Befestigen unterschiedlicher Materialien auf glatten und rauen Oberflächen. Äußerst alterungs-, UV- und weichmacherbeständig, resistent gegen Einflüsse von Chemikalien, Lösemitteln und Außenbewitterung. Im Innen- und Außenbereich verwendbar.

Material: PE-Schaum, selbstklebend
 Materialstärke: 1 mm
 Kleber: Lösemittelacrylat
 Temperaturbeständigkeit: kurzfristig -40 °C bis 150 °C
 langfristig -20 °C bis 80 °C

Material	B in mm	ME	Meter/ME	Best.-Nr.	PG
Polyethylen	Weiß	19	Rolle	50	56196 R13



Doppelseitige Schaumstoffklebepunkte

Einfache und schnelle Befestigung von Schildern auf glatten Untergründen im Innenbereich.

Material: PE-Schaum, selbstklebend
 Materialstärke: 0,9 mm
 Kleber: Synthese-Kautschuk
 Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 70 °C

Material	Ø in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Polyethylen	Weiß	25	Rolle	250	99130 R10



Rakel

Für das schnelle und saubere Verkleben von Folien.

Material	B x H in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
Kunststoff	100 x 75	Stück	1	56208	A08



Baustoffkleber FLEX

Zum dauerelastischen Kleben und Dichten von Metallen, Holz, Holzwerkstoffen, Beton, Naturstein, Mauerwerk, Kunststoffen, Glas, Dämmstoffen, Spiegel, Gipskarton uvm.

Der Baustoffkleber ist lösemittel-, silikon- und polyurethanfrei.

Anwendungstemperatur: 5 °C bis 40 °C

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis 100 °C

Aushärtung: innerhalb von 24 Stunden bei 23 °C

Härtet auch unter Wasser aus.

Verarbeitungshinweis: Bei hoher Belastung der zu verklebenden Teile den Baustoffkleber gleichmäßig und flächig auf den Quadraten auftragen. Wenn die Verklebung keiner großen Belastung ausgesetzt ist, genügt ein punkt- oder raupenförmiger Kleberauftrag.

Inhalt	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
290 ml	Stück	1	56228	HS13



Rudolfix Kontaktkleber

Der Kontaktkleber auf Polychloroprenbasis zur Verklebung von Warn- und Schutzprofilen eignet sich für Pinsel-, Spachtel- und maschinellen Walzenauftrag. Der transparente Kleber zeichnet sich durch hohe Sofortfestigkeit und schnelles Abbinden aus (Abluftzeit: ca. 15 Minuten; offene Zeit: ca. 120 Minuten).

Vor der Verwendung empfehlen wir die Durchführung eigener Versuche.

Inhalt	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
hell-transparent	Stück	1	56225	A28



tesa®-Sprühkleber PERMANENT

Universell einsetzbar und besonders geeignet für leicht- bis mittelschwere Materialien mit glatter bis rauer Oberfläche. Klebt Papier, Pappe, Filz, Gewebe, Schaumstoffe, Polsterwatte, weichmacherfreie Kunststofffolien, Hartschäume und Styropor®.

- silikonfrei
- feines und gleichmäßiges Sprühbild
- schnell trocknend
- widerstandsfähig gegen mechanische und thermische Belastungen
- resistent gegen Feuchtigkeit und Temperaturen bis zu 60 °C

Inhalt	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
500 ml	Stück	1	56209	D08



Strukturkleber für GFK-Produkte

Dieser sehr starke Verbundkleber ist nahezu für alle Oberflächen geeignet, ist einfach in der Anwendung und trocknet schnell.

Inhalt	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
350 ml	Stück	1	55723	A42



Auspresspistolen

	Material	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
für Kartuschen bis 310 ml	ABS-Kunststoff	Stück	1	56230	HS07
für Kartuschen bis 350 ml	Stahl	Stück	1	102630	HS09



3M Tape Primer 83 ist ein Haftvermittler für Klebebänder. Das Produkt erhöht die Klebkraft eines Klebebandes auf kritischen Oberflächen deutlich und besitzt die Fähigkeit, leichte Verunreinigungen zu absorbieren und sich auf dem Untergrund zu verankern. Hierdurch wird bessere Haftung und höhere Scherfestigkeit von Acrylat-, Gummi- und Silikonklebstoffen selbst auf leicht öligen und verschmutzten Oberflächen erzielt. Der Primer wird z. B. eingesetzt bei Anwendung von Antirutschbelägen, bei der Markierung und Kennzeichnung mit Klebebändern von Wegen, Gefahrenstellen sowie zum Ausrüsten rutschfester Beläge.

Inhalt	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
für ca. 5 m ²	Stück	1	55794	E29

Fahnenmast Standard

Der zweiteilige Fahnenmast in wartungsfreier Qualität ist mit einem außen geführten Leinenzug ausgerüstet. Er besticht durch seine einfache Handhabung und den günstigen Preis.

Material: Aluminium eloxiert
 im Lieferumfang: Kunststoff-Abschlusskappe
 Hissseil
 Seilklammer
 Bodenhülse und Zentrierung
 Montage: zum Einbetonieren
 Fundament: bis 8 m-Mast: 800 x 800 x 800 mm
 ab 9 m-Mast: 1000 x 1000 x 1000 mm

	Hüber Flur in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
2-teilig, Mast-Ø 80/60 mm	5000	Stück	1	56700	A109
2-teilig, Mast-Ø 80/60 mm	6000	Stück	1	56701	A110
2-teilig, Mast-Ø 80/60 mm	7000	Stück	1	54745	A113
2-teilig, Mast-Ø 100/80 mm	8000	Stück	1	56702	A116
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	9000	Stück	1	56703	A117
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	10000	Stück	1	54746	A118
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	11000	Stück	1	56705	A118
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	12000	Stück	1	56706	A119



Hissfahnen, Flaggen oder Banner für den Innen- oder Außeneinsatz erhalten Sie auf Anfrage.



Kunststoff-Abschlusskappe mit Hissseildurchführung (bis 7 m-Mast in weiß, Abb. abweichend)



außen geführter Leinenzug (Hissseil)

Seilklammer

Bodenhülse zum Einbetonieren



Fahnenmast

Der Fahnenmast ist diebstahlgesichert und mit einem innenliegenden Hisseil ausgestattet. Er verfügt über ein aufgesetztes Kunststoff-Türchen mit abschließbarem Zylinderschloss. Bei Auslieferung ist der Mast komplett montiert.

Material:	Aluminium eloxiert
im Lieferumfang:	Abschlusskappe Hisseil Doppelgegengewicht (schallgedämpft) PVC-Tüllen Bodenhülse und Zentrierriering
Montage:	zum Einbetonieren
Fundament:	bis 8 m-Mast: 800 x 800 x 800 mm ab 9 m-Mast: 1000 x 1000 x 1000 mm

	H über Flur in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	5000	Stück	1	56707	A110
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	6000	Stück	1	56708	A115
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	7000	Stück	1	54707	A116
2-teilig, Mast-Ø 100/80 mm	8000	Stück	1	56709	A117
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	9000	Stück	1	54757	A118
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	10000	Stück	1	56710	A119
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	11000	Stück	1	56711	A120
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	12000	Stück	1	56712	A121

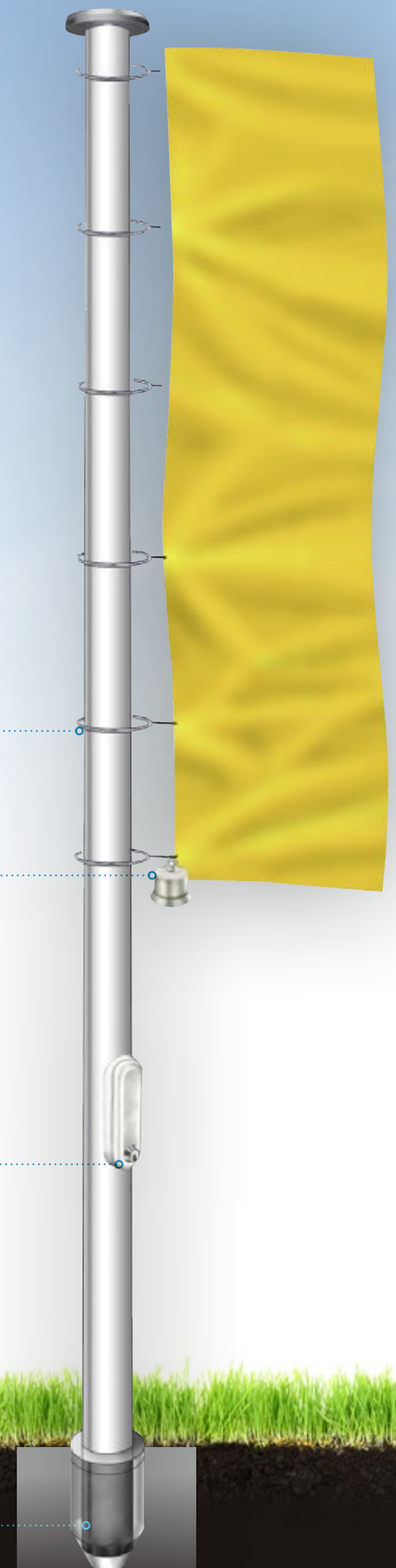


PVC-Fahnentüllen

Doppelgegengewicht
(Abb. abweichend)

Kunststofftür
abschließbar

Bodenhülse zum
Einbetonieren



Fahnenmast mit Ausleger

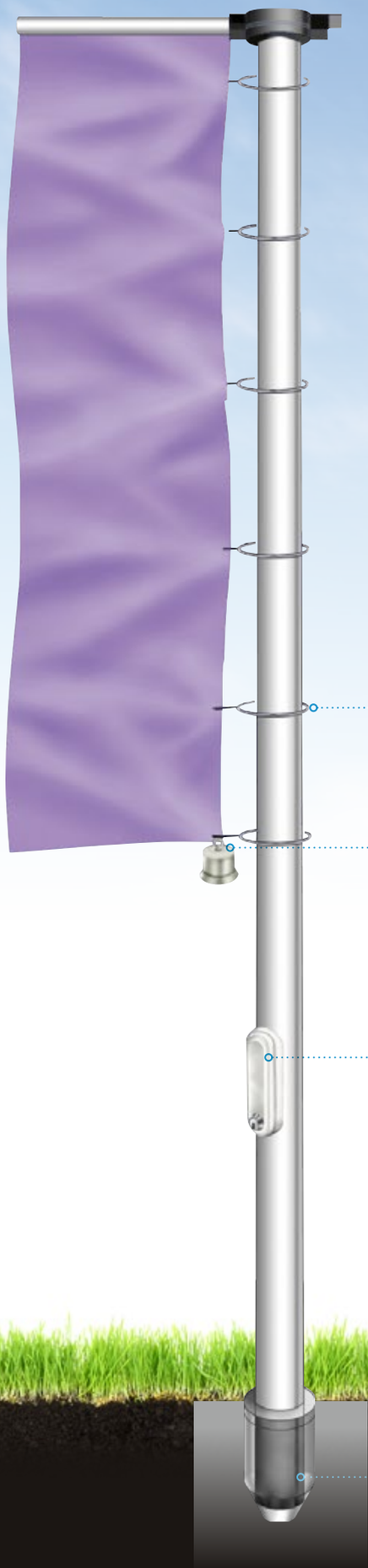
Der Fahnenmast ist diebstahlgesichert und mit einem innenliegenden Hissseil ausgestattet. Der hissbare, 360° drehbare Ausleger (1,2 m oder 1,5 m lang) sorgt zusätzlich für eine ständige Präsenz Ihrer Werbebotschaft, auch bei völliger Windstille. Der Mast verfügt über ein aufgesetztes Kunststoff-Türchen mit abschließbarem Zylinderschloss. Bei Auslieferung ist der Mast komplett montiert.

Material: Aluminium eloxiert
im Lieferumfang: Kunststoff-Drehauslegerkopf (ab 9 m mit Alu-Drehauslegerkopf)
 Ausleger-U-Profil, Fahnentragprofil und Hissseil
 Gegengewicht (schalldampft)
 PVC-Tüllen
 Bodenhülse und Zentrierring zum Einbetonieren

Montage: zum Einbetonieren
Fundament: bis 8 m-Mast: 800 x 800 x 800 mm
 ab 9 m-Mast: 1000 x 1000 x 1000 mm

Bei Bestellung bitte die Auslegerlänge (1,2 m oder 1,5 m) angeben.

	H über Flur in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	5000	Stück	1	56783	A115
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	6000	Stück	1	56784	A116
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	7000	Stück	1	54734	A117
2-teilig, Mast-Ø 100/80 mm	8000	Stück	1	56785	A118
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	9000	Stück	1	56786	A119
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	10000	Stück	1	54744	A120
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	11000	Stück	1	56787	A121
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	12000	Stück	1	56788	A122



PVC-Fahnentüllen

Doppelgegengewicht
(Abb. abweichend)

Kunststofftür
abschließbar

Bodenhülse zum
Einbetonieren



Fahnenmast Deluxe mit verstärktem Ausleger

Der Fahnenmast ist diebstahlgesichert und mit einem innenliegenden Hissseil ausgestattet. Der verstärkte und hissbare, 360° drehbare Ausleger (1,2 m oder 1,5 m lang) sorgt zusätzlich für eine ständige Präsenz Ihrer Werbebotschaft, auch bei völliger Windstille. Der Mast verfügt über ein Alu-Türchen mit versenktem Zylinderschloss. Bei Auslieferung ist der Mast komplett montiert.

Material:	Aluminium eloxiert
im Lieferumfang:	Alu-Drehauslegerkopf verstärktes Ausleger-U-Profil, Fahnentragprofil und Hissseil Doppelgegengewicht (schallgedämpft) PVC-Tüllen Bodenhülse und Zentrierung zum Einbetonieren
Montage:	
Fundament:	bis 8 m-Mast: 800 x 800 x 800 mm ab 9 m-Mast: 1000 x 1000 x 1000 mm

Bei Bestellung bitte die Auslegerlänge (1,2 m oder 1,5 m) angeben.

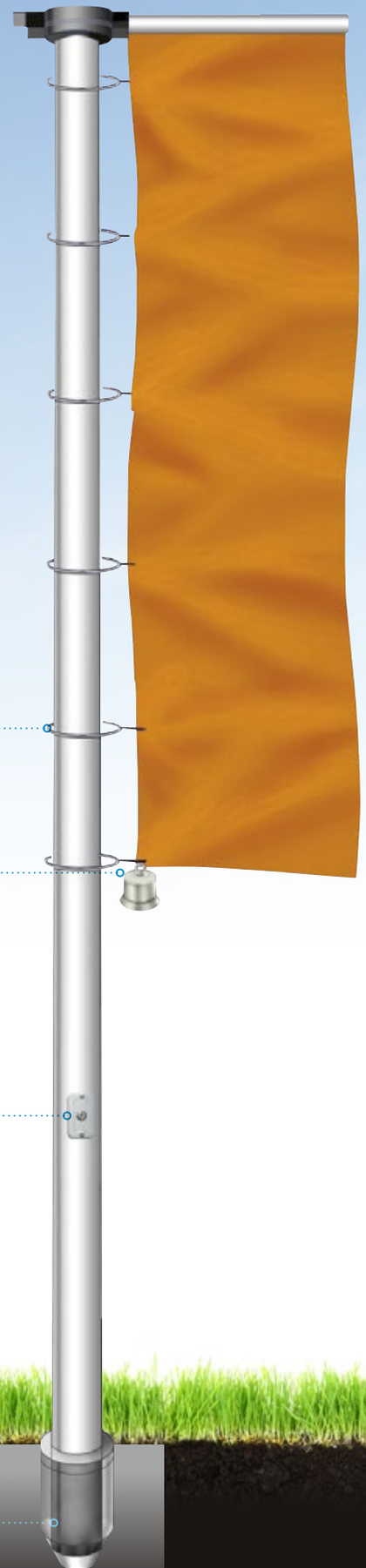
	H über Flur in mm	ME	Stk./ME	Best.-Nr.	PG
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	5000	Stück	1	56789	A116
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	6000	Stück	1	56790	A117
1-teilig, Mast-Ø 80 mm	7000	Stück	1	56791	A118
2-teilig, Mast-Ø 100/80 mm	8000	Stück	1	56792	A119
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	9000	Stück	1	56793	A120
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	10000	Stück	1	56795	A121
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	11000	Stück	1	56796	A121
2-teilig, Mast-Ø 101/80 mm	12000	Stück	1	56797	A122



PVC-Fahnentüllen

Doppelgegengewicht
(Abb. abweichend)

Alu-Türchen
abschließbar

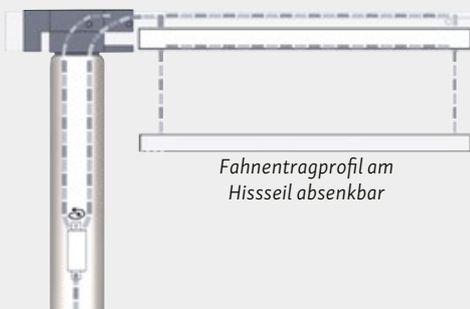


Bodenhülse zum
Einbetonieren

Ausleger und verstärkter Ausleger

Der Drehkopf des Masts kann sich um 360 Grad frei im Wind drehen und steht immer optimal in der Windrichtung. Das Spezialseil ist für eine sehr starke Belastung ausgelegt und hat eine Reißkraft von 600 kg. Zusätzlich dient ein gefederter Wirbel zur Spannung der Hissleine.

Die Fahne wird mit einem Kunststoffkeder in das Fahnentragprofil geschoben und mit einem Abschlusszapfen gesichert.



Fahnentragprofil am
Hissseil absenkbar