

www.alfer.com

alfer[®]
aluminium

Ordnungs-System-Katalog

combitech[®]-System | **coaxis**[®]



combitech[®]-System | coaxis[®]

Erläuterungen

Farbleitsystem Materialien

AGK	Aluguss, kugelpoliert	MES	Messing, massiv, oder Messing, glänzend massiv
AGP	Aluguss, pulverbeschichtet	CU	Kupfer, massiv
ALC	alferceram [®] , Aluminium, keramikpulverbeschichtet	ABS	Kunststoff, Acryl-Butadien-Styrol
ALCR	Aluminium, verchromt	EPDM	Kunststoff, Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk
ALG	Aluminium, gleitgeschliffen	EVA	Kunststoff, Ethylen-Vinylacetat
ALK	Aluminium, kugelpoliert	GUM	Gummi
ALM	Aluminium, vermessingt	PA	Kunststoff, Polyamid
ALO	alferoxal [®] , Multicolor-Aluminium, eloxiert	PC	Kunststoff, Polycarbonat
ALP	Aluminium, pulverbeschichtet	PE	Kunststoff, Polyethylen
ALU	Aluminium, blank	PET	Kunststoff, Polyethylenterephthalat
ALX	Aluminium, eloxiert	POM	Kunststoff, Polyoxymethylen
EDL	Edelstahl	PP	Kunststoff, Polypropylen
FER	Hartferrit	PS	Kunststoff, Polystyrol
GUS	Guss	PU	Kunststoff, Polyurethane
SGC	Spritzguss, verchromt	PVC	Kunststoff, Polyvinylchlorid
STA	Stahl oder Stahl, verzinkt	TPE	Kunststoff, Thermoplastische Elastomere
		EHO	Echtholz

Verpackungen

lose: Der Artikel ist unverpackt
geschumpft: Der Artikel ist mit einer Klarsicht-PE-Folie überzogen
geschumpft SB: Der geschumpfte Artikel ist um eine Aufhängung mit Eurolochung ergänzt
SB-Beutel: Der Artikel ist in einem Klarsicht-Plastikbeutel mit Eurolochung verpackt
SB-Box: Der Artikel ist in einer Klarsichtbox mit Eurolochung verpackt
SB-Polybeutel: Der Artikel ist in einem PE-Schlauch verpackt
SB-Karton: Der Artikel ist in einem Karton verpackt
Ifm-Rolle: Der Artikel ist auf einer Rolle und kann auf Maß abgeschnitten werden
eingeschweißt: Der Artikel ist mit einer Klarsicht-PE-Folie eingeschweißt
einseitig foliert: Der Artikel ist einseitig mit einer Schutzfolie versehen
gerollt im Karton: Der Artikel ist zusammengerollt in einem Karton verpackt
clap-pac: Der Artikel ist in einer bruchsicheren Klappverpackung aus Klarsicht-PVC mit Eurolochung zum Wiederverschließen
Min.BE: Die Mindestbestelleinheit definiert zum einen die Mindestbestellmenge eines Artikels und zum anderen die Bestelleinheit
 Z. B.: Min.BE = 5 Stück: d. h., es müssen mindestens 5 Stück dieses Artikels bestellt werden oder 10 Stück oder 15 Stück usw.
VE: Verpackungseinheit

Markennamen

Wichtiger Hinweis

Folgende Marken (®, M.R.) sind für die **alfer**[®] aluminium Gesellschaft mbH, D-79793 Wutöschingen, registriert: (01.09.2013)

alfer [®]	EU CH
alferoxal [®]	B D F I L NL A P CH
alferceram [®]	B D F I L NL A P CH
clipstech [®]	EU MEX
combitech [®]	EU CH MEX
cabelino [®]	EU CH
logika [®]	EU
ferroplatan [®]	EU
coaxis [®]	EU USA MEX
x-star [®]	EU USA
easyrack [®]	EU

Wir weisen darauf hin, dass eine Nutzung dieser Marken nur mit ausdrücklicher Genehmigung der **alfer**[®] aluminium Gesellschaft mbH, D-79793 Wutöschingen, gestattet ist.



Im Herzen Europas

Zwischen Hochrhein und Südschwarzwald liegt das Wutachtal, in dem sich in unmittelbarer Nähe zur Schweiz und zu Frankreich seit Jahrzehnten viele weltweit führende Aluminiumspezialisten ansiedelten. Es ist heute der größte zusammenhängende Wirtschaftsraum für die Herstellung und Verarbeitung von Aluminium in Europa. Daher auch der Begriff **aluvalley**, der als Synonym für diese Region steht. Hier begann auch die Erfolgsgeschichte von **alfer** im Jahre 1973 im badischen Wutöschingen. Seitdem entwickelte **alfer** an diesem Standort ein Angebot von Aluminium-Profilen, vorwiegend für Heim- und Handwerker, das auch international Standards setzt.



combitech®-System | coaxis®



combitech[®]-System | coaxis[®]

Sortimentsübersicht

Einfach machen

coaxis[®]-System-Profile und Verbindungswinkel

Ob Werkbank, Regalsystem, begehbare Kleiderschrank, Faltwand, Messestand, Infotafel, Arbeitstisch oder Gewächshaus – mit **coaxis[®]**-System-Profilen und Verbindungswinkeln aus rostfreiem Aluminium gestalten Sie Ihr Zuhause ganz einfach, wie es Ihnen gefällt. Selbst komplexere Konstruktionen sind mit den clever durchdachten und leicht zu bearbeitenden **coaxis[®]**-System-Profilen einfach umsetzbar.

coaxis[®]-Säulen-Profil

Das Basis-Profil von **coaxis[®]** hat vier coaxiale Hohlkammern, die dem Aluminium-Profil höchste Längs- und Querstabilität verleihen sowie eine stufenlos und kraftschlüssige räumliche Profilverbindung übernehmen. Die Kennrillen in allen vier Nutkammern helfen, positionsgenau zu bohren.

Das Kernloch eignet sich für ein M10-Gewinde und dient gleichzeitig als Durchgangsloch für M8. Die treppenförmigen Führungsrinnen sorgen für eine wackelfreie Befestigung der **coaxis[®]**-Haken.

coaxis[®]-Verbindungswinkel

Die **coaxis[®]**-Verbindungswinkel verbinden die **coaxis[®]**-Profile durch die Nutsteinprofilierung stufenlos und kraftschlüssig miteinander. Die Befestigung erfolgt durch eine Zylinderschraube M5 und eine Vierkantmutter. Durch die Verbinder ist ein Zusammenbau ohne bohren möglich.

coaxis[®]-System-Profile bieten den entscheidenden Vorteil, dass sie nicht durchbohrt werden müssen. Sie werden einfach auf die passende Größe zurechtgesägt und mit den stufenlos verstellbaren **coaxis[®]**-Verbindungswinkeln verschraubt. Höchste Stabilität und Flexibilität garantiert! Übrigens: Die hochwertige Verarbeitung und die edle Optik lassen **coaxis[®]**-Kreationen auch in repräsentativen Räumlichkeiten richtig gut aussehen.



combitech[®]-System | coaxis[®] Sortimentsübersicht

Praktische Extras von A bis Z

coaxis[®]-System-Zubehör und -Werkzeug

Von A wie Abdeckleiste über G wie Gelenk-Scharnier bis Z wie Zylinderkopf – das umfangreiche **coaxis[®]**-Zubehör-Sortiment lässt keine Wünsche offen. **alfer[®]** bietet Ihnen alles, was Sie brauchen, um Ihre Vorstellungen perfekt und bis ins Detail in die Tat umzusetzen.

Mit unseren Befestigungsplatten verwandelt sich im Handumdrehen jedes Säulen-Profil zu einem Möbelfuß in Ihrer Wunschlänge.

Hinzu kommen passende System-Werkzeuge wie der **coaxis[®]**-Kugelpfandsechskantschlüssel für die Montage von Befestigungsflansch, Regalträger & Co. sowie die **coaxis[®]**-Bohrlehre zur Verschraubung zweier **coaxis[®]**-Säulen-Profile für ein Plus an Stabilität.

coaxis[®]-Wand- und Deckenhaken

Ein Hang zur Ordnung: Für Fahrräder, für Felgen, für Gartenmöbel und -geräte, für Kinderspielzeug, für Kisten, für Werkzeuge, für Sport-Equipment und für alles, was sonst noch so im Weg herumliegt oder -steht: Mit dem **coaxis[®]**-System aus dem Hause **alfer[®]** bringen Sie alles schnell in beste Ordnung und schützen sich und Ihre Familie vor gefährlichen Stolperfallen. Alle Haken sind mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar und können so stufenlos befestigt werden. Außerdem können die Haken dank der geraden Auflage nicht seitlich wegkippen und bieten auf diese Weise ein Maximum an Stabilität. Verschaffen Sie sich wieder mehr Platz und genießen Sie den neu gewonnenen Freiraum – ganz einfach mit den praktischen und vielseitigen **coaxis[®]**-Wand- und Deckenhaken von **alfer[®]**.



combitech[®]-System | coaxis[®]

Sortimentsübersicht

System-Profile		10–15	
	<ul style="list-style-type: none"> · coaxis-Profil, breit · coaxis-Profil, extraschmal · coaxis-Profil, schmal · coaxis-Säulen-Profil · coaxis-Säulen-Profil, schmal · coaxis-Verbindungswinkel 	<ul style="list-style-type: none"> ALU ALX ALP ALK 	
System-Zubehör		16–32	
	<ul style="list-style-type: none"> · coaxis-Abdeckleiste · coaxis-Abhängungsplatte · coaxis-Abschlusskappe, flach · coaxis-Abschlusskappe, rund · coaxis-Abschlusskappe, schmal · coaxis-Anschlag-Profil · coaxis-Anschlag-Profil, kurz · coaxis-Auflage-Profil · coaxis-Auflage-Profil, kurz · coaxis-Befestigungsflansch · coaxis-Befestigungsplatte · coaxis-Bohrlehre · coaxis-Gelenk-Scharnier · coaxis-Gerätehalter · coaxis-Haken-Befestigungs-Set · coaxis-Möbelrolle 	<ul style="list-style-type: none"> · coaxis-Regalträger · coaxis-Scharnier · coaxis-Schiebetür-Profil · coaxis-Stellfuß · coaxis-Tablar · coaxis-Tablarhalter · coaxis-Universalhaken · coaxis-Verbindungskappe für Säulen-Profil · coaxis-Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig · coaxis-Verbindungskappe, schmal · coaxis-Wand-Befestigungs-Set · coaxis-Wand-Befestigungs-Set, schmal · coaxis-Zylinderkopfschraube mit Innensechskant 	<ul style="list-style-type: none"> ALU ALK ALP STA PA PVC
System-Werkzeug		32	
	<ul style="list-style-type: none"> · coaxis-Bohrlehre · coaxis-Kugelpfsechskantschlüssel 	<ul style="list-style-type: none"> ALU STA 	
Wand- und Deckenhaken Aluminium		33–36	
	<ul style="list-style-type: none"> · coaxis-Felgenhalter · coaxis-Felgenhalter-Set · coaxis-Haken-Verdrehschutz · coaxis-Wand- und Decken-Fahrradhaken, gummiert · coaxis-Wand- und Deckenhaken · coaxis-Wand- und Deckenhaken, gummiert · coaxis-Wandhaken · coaxis-Wandhaken, gummiert 	<ul style="list-style-type: none"> ALU PA 	

combitech[®]-System | coaxis[®] Sortimentsübersicht

Erläuterungen

Seite 2

alfer[®] macht mobile

IND-1

Die alfer[®]-Sortimente

IND-2-IND-3

Index | Artikel-Bezeichnungen A-Z

IND-4

Index | Artikel-Nummern-Übersicht

IND-5

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

IND-6

Erhältliche Farben

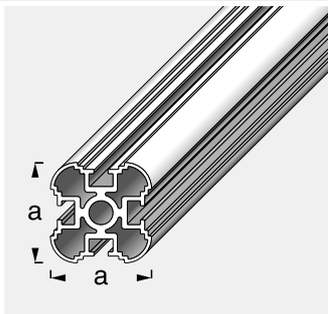
IND-7

combitech[®]-System | coaxis[®] | 97010 | 01 2017 | 71708



combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Säulen-Profil, schmal



ALU



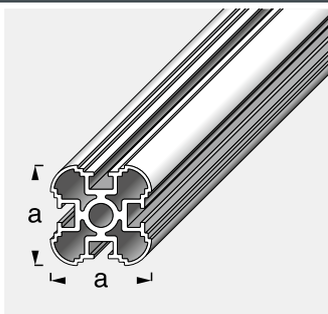
Min. BE.: 5 Stk.

- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M6-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M5 genutzt werden

Aluminium, blank

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A blank	0,34m	27,5mm	geschumpft	4001116 038655
A blank	1,00m	27,5mm	geschumpft	4001116 038662
A blank	2,00m	27,5mm	geschumpft	4001116 038679
A blank	2,50m	27,5mm	geschumpft	4001116 038686

coaxis[®]-Säulen-Profil, schmal



ALX



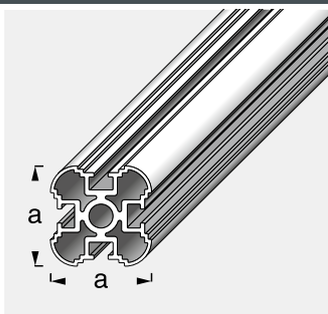
Min. BE.: 5 Stk.

- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M6-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M5 genutzt werden

Aluminium, eloxiert

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	0,34m	27,5mm	geschumpft	4001116 038693
A silber	1,00m	27,5mm	geschumpft	4001116 038709
A silber	2,00m	27,5mm	geschumpft	4001116 038716
A silber	2,50m	27,5mm	geschumpft	4001116 038723

coaxis[®]-Säulen-Profil, schmal



ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M6-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M5 genutzt werden

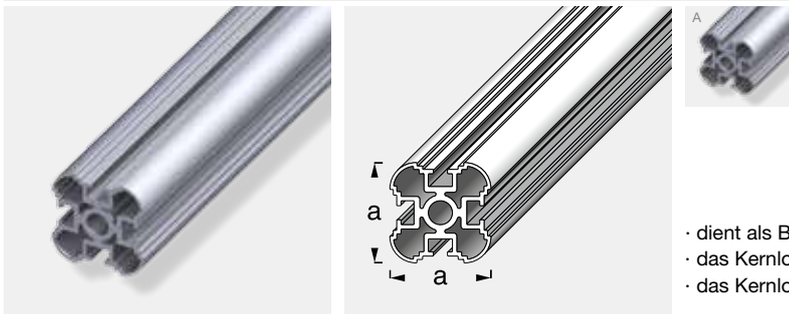
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	1,00m	27,5mm	geschumpft	4001116 038747
A weiß	2,50m	27,5mm	geschumpft	4001116 038761

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Säulen-Profil

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

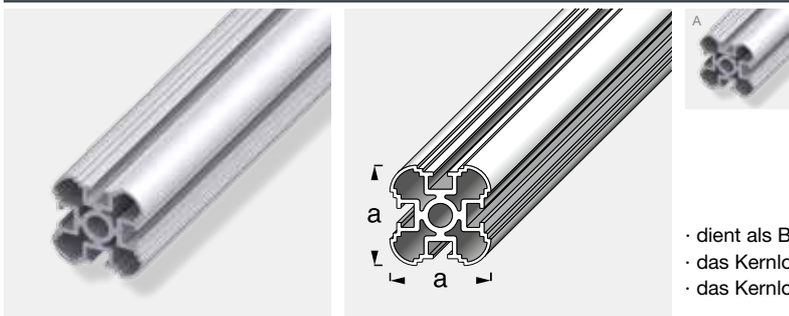
- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M 10-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M8 genutzt werden

Aluminium, blank

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	0,324 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603721 4
A blank	1,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603722 1
A blank	2,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603901 0
A blank	2,50 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603723 8

coaxis[®]-Säulen-Profil

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

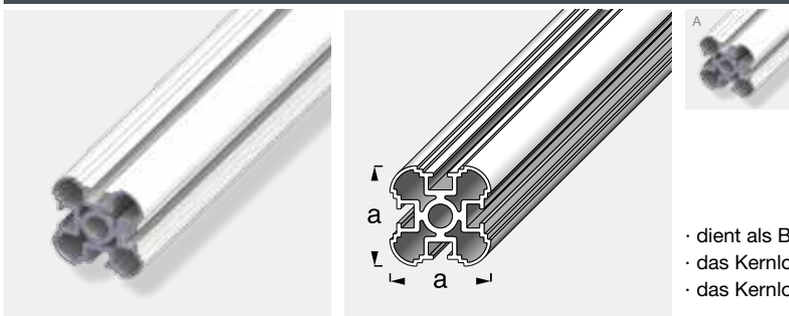
- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M 10-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M8 genutzt werden

Aluminium, eloxiert

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	0,324 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603724 5
A silber	1,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603725 2
A silber	2,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603902 7
A silber	2,50 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603726 9

coaxis[®]-Säulen-Profil

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- dient als Basis für jede **coaxis**-Konstruktion
- das Kernloch eignet sich für ein M 10-Gewinde
- das Kernloch kann auch als Durchgangsloch für M8 genutzt werden

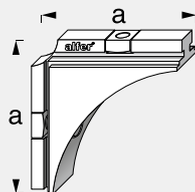
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Länge	Maß a	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	1,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603728 3
A weiß	2,00 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603903 4
A weiß	2,50 m	35,5 mm	geschrumpft	400111603729 0

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Verbindungswinkel

ALK



Min. BE.: 5 Stk.

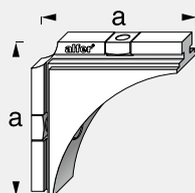
- mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar
- stufenlose, kraftschlüssige und räumliche Profilverbindung
- ermöglicht einen Zusammenbau von **coaxis[®]**-Profilen ganz ohne bohren

Aluminium, kugelpoliert

Farbe	Maß a	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A poliert	48,5 mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037337
A poliert	48,5 mm	20 Stück	clap-pac	4001116 037351

coaxis[®]-Verbindungswinkel

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

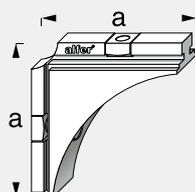
- mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar
- stufenlose, kraftschlüssige und räumliche Profilverbindung
- ermöglicht einen Zusammenbau von **coaxis[®]**-Profilen ganz ohne bohren

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	48,5 mm	2 Stück	jeweils, SB-Box	4001116 039331

coaxis[®]-Verbindungswinkel

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar
- stufenlose, kraftschlüssige und räumliche Profilverbindung
- ermöglicht einen Zusammenbau von **coaxis[®]**-Profilen ganz ohne bohren

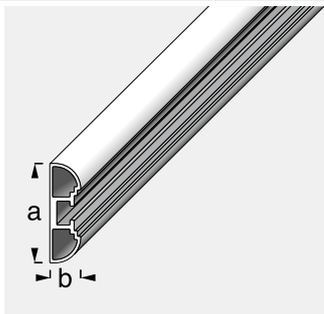
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	48,5 mm	2 Stück	jeweils, SB-Box	4001116 037344
A weiß	48,5 mm	20 Stück	jeweils, clap-pac	4001116 037368

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Profil, extraschmal

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

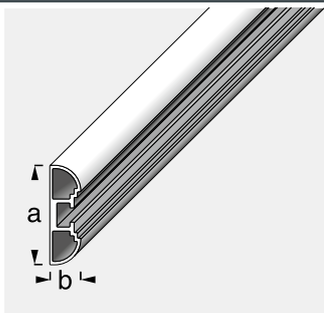
- stufenlose Befestigung der **coaxis[®]**-Haken
- durchgängige Profilvernut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

Aluminium, blank

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	0,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603850 1
A blank	1,00 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603851 8
A blank	1,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603852 5
A blank	2,00 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603853 2
A blank	2,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603854 9

coaxis[®]-Profil, extraschmal

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

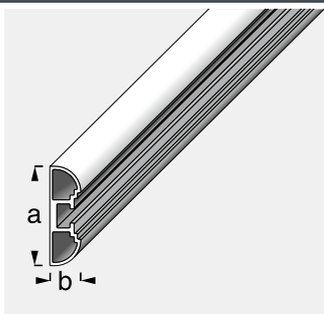
- stufenlose Befestigung der **coaxis[®]**-Haken
- durchgängige Profilvernut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

Aluminium, eloxiert

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	0,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603855 6
A silber	1,00 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603856 3
A silber	1,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603857 0
A silber	2,00 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603858 7
A silber	2,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603859 4

coaxis[®]-Profil, extraschmal

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- stufenlose Befestigung der **coaxis[®]**-Haken
- durchgängige Profilvernut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

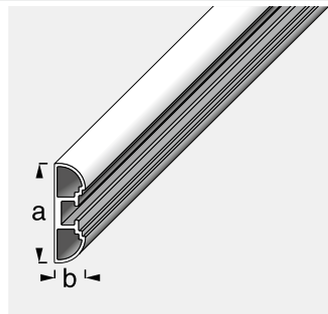
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	1,00 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603861 7
A weiß	1,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603862 4
A weiß	2,50 m	27,5 mm	11,0 mm	70,0 kg max.	geschrumpft	400111603864 8

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Profil, schmal

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

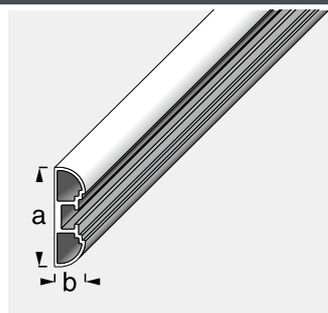
- stufenlose Befestigung der **coaxis**-Haken
- durchgängige Profilnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

Aluminium, blank

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A blank	0,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037061
A blank	1,00 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037078
A blank	1,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037085
A blank	2,00 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037092
A blank	2,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037108

coaxis[®]-Profil, schmal

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

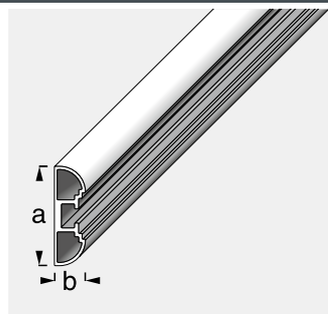
- stufenlose Befestigung der **coaxis**-Haken
- durchgängige Profilnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

Aluminium, eloxiert

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	0,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037115
A silber	1,00 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037122
A silber	1,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037139
A silber	2,00 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037146
A silber	2,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037153

coaxis[®]-Profil, schmal

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- stufenlose Befestigung der **coaxis**-Haken
- durchgängige Profilnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen (außer bei 2,50-m-Profilen)

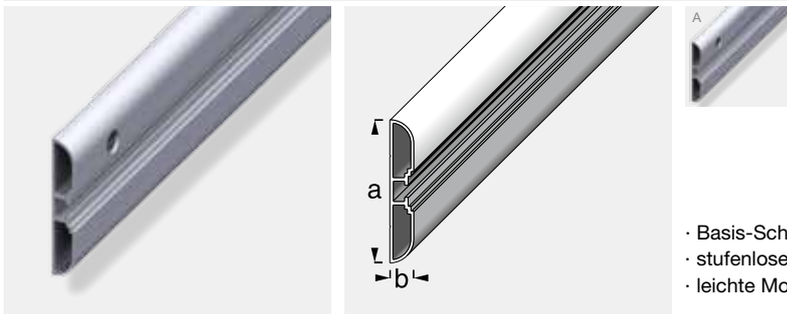
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	1,00 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037177
A weiß	1,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037184
A weiß	2,50 m	35,5 mm	11,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037207

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Profile

coaxis[®]-Profil, breit

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

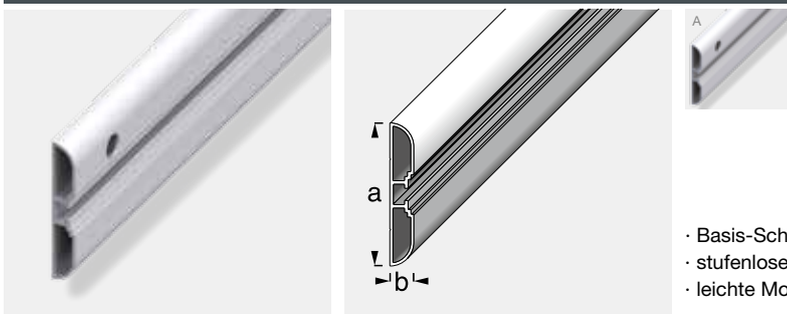
- Basis-Schiene für die **coaxis**[®]-Haken
- stufenlose Befestigung der **coaxis**[®]-Haken in der durchgängigen Profillnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen

Aluminium, blank

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	1,00 m	60,0 mm	10,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037009
A blank	1,50 m	60,0 mm	10,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037016

coaxis[®]-Profil, breit

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

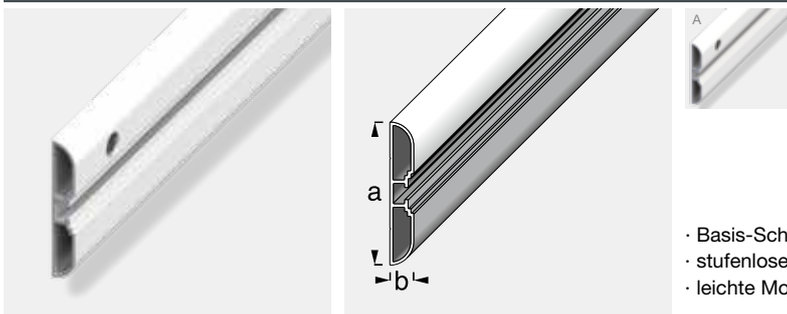
- Basis-Schiene für die **coaxis**[®]-Haken
- stufenlose Befestigung der **coaxis**[®]-Haken in der durchgängigen Profillnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen

Aluminium, eloxiert

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	1,00 m	60,0 mm	10,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037023
A silber	1,50 m	60,0 mm	10,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037030

coaxis[®]-Profil, breit

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- Basis-Schiene für die **coaxis**[®]-Haken
- stufenlose Befestigung der **coaxis**[®]-Haken in der durchgängigen Profillnut
- leichte Montage dank Vorbohrungen

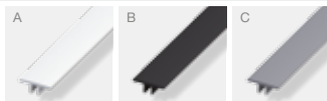
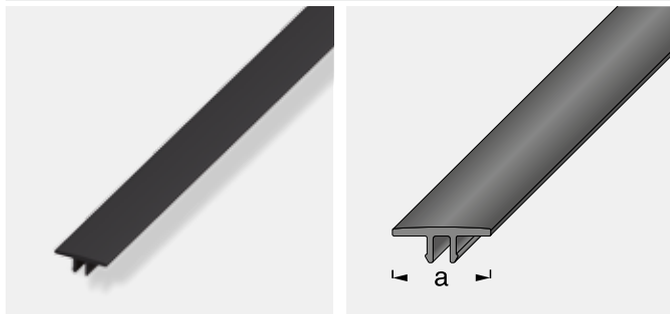
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Länge	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	1,00 m	60,0 mm	10,0 mm	90,0 kg max.	geschrumpft	4001116037047

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Abdeckleiste

PVC



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- auf das lichte Abstandsmaß ablängen und in die Nutkammer clipsen

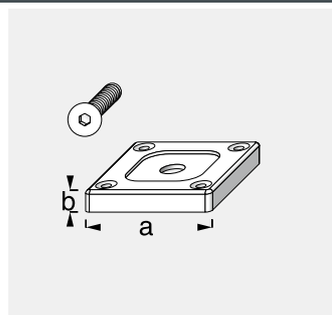
Kunststoff (Hart-PVC)

Länge: 1,00m

Farbe	Maß a	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	16,0mm	geschrumpft	4001116 037320
B schwarz	16,0mm	geschrumpft	4001116 037306
C silber	16,0mm	geschrumpft	4001116 037313

coaxis[®]-Befestigungsplatte

ALK



Min. BE.: 5 Stk.

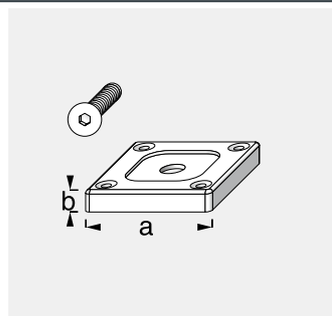
- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- die große mittlere Bohrung ist für die mitgelieferte M10-Schraube vorgesehen
- Vertiefung dient als Verdreherschutz für das **coaxis**[®]-Säulen-Profil

Aluminium, kugelpoliert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A poliert	59,5mm	10,0mm	50,0kg max.	SB-Box	4001116 037603

coaxis[®]-Befestigungsplatte

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- die große mittlere Bohrung ist für die mitgelieferte M10-Schraube vorgesehen
- Vertiefung dient als Verdreherschutz für das **coaxis**[®]-Säulen-Profil

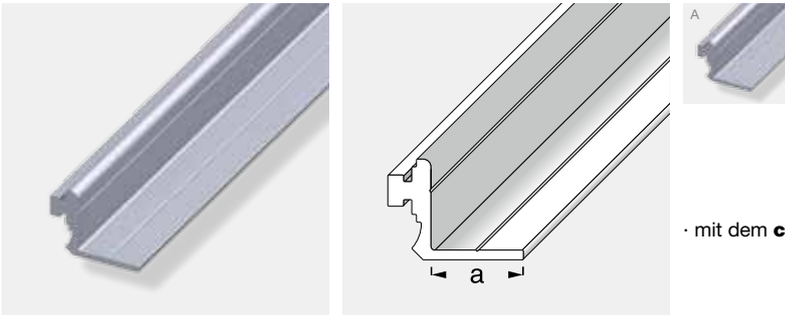
Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	59,5mm	10,0mm	50,0kg max.	SB-Box	4001116 037610

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Anschlag-Profil

ALU



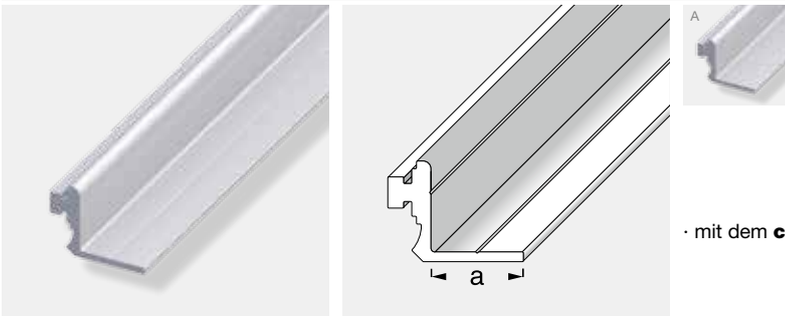
Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, blank				Länge: 1,00 m
Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	23,5 mm	80,0 kg max.	geschrumpft	400111603777 1

coaxis[®]-Anschlag-Profil

ALX



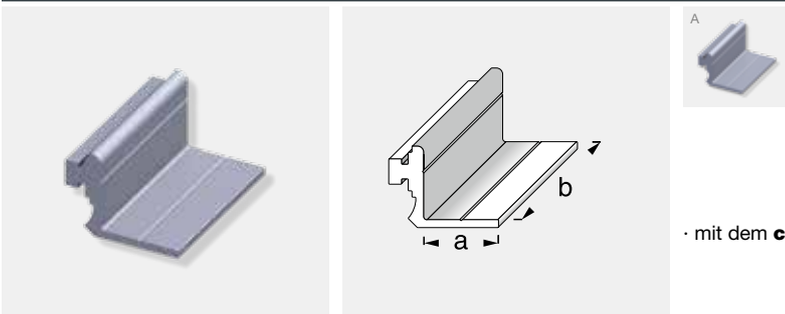
Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert				Länge: 1,00 m
Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	23,5 mm	80,0 kg max.	geschrumpft	400111603780 1

coaxis[®]-Anschlag-Profil, kurz

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

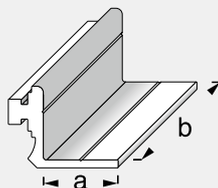
· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, blank						
Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	400111603776 4

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Anschlag-Profil, kurz

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

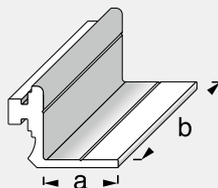
· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037795

coaxis[®]-Anschlag-Profil, kurz

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

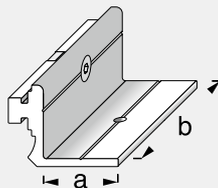
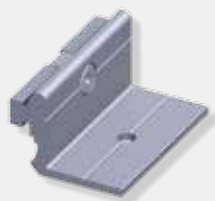
· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037825

coaxis[®]-Befestigungsflansch

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

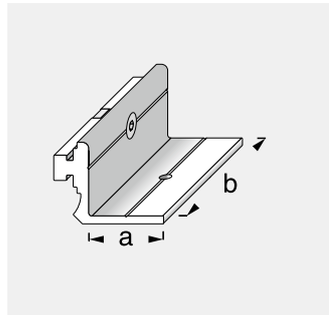
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A blank	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037788

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Befestigungsflansch

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

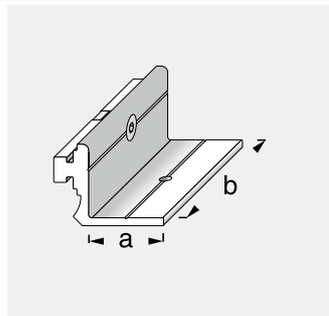
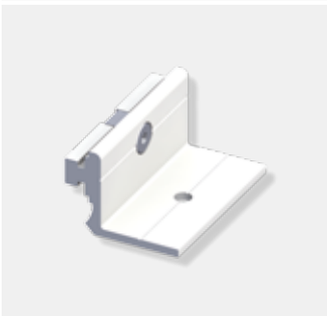
· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037818

coaxis[®]-Befestigungsflansch

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

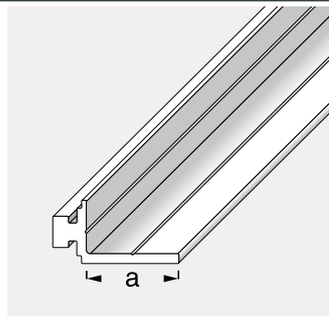
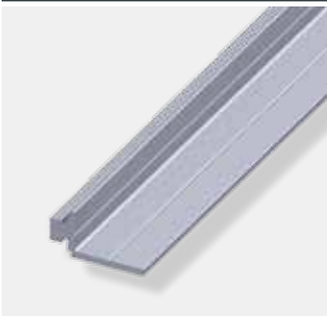
· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	23,5 mm	50,0 mm	25,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037849

coaxis[®]-Auflage-Profil

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

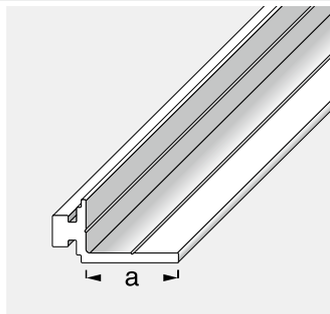
· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	Länge: 1,00 m EAN / Art.-Nr.
A blank	23,5 mm	80,0 kg max.	geschrumpft	4001116037863

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Auflage-Profil



ALX

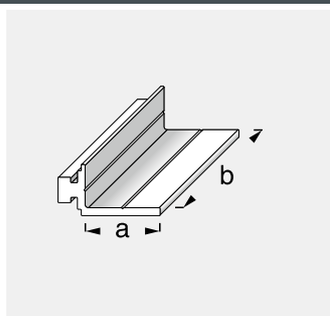
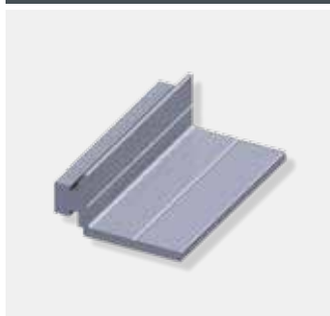


Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert				Länge: 1,00m	
Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.	
A silber	23,5mm	80,0kg max.	geschrumpft	4001116 037894	

coaxis[®]-Auflage-Profil, kurz



ALU

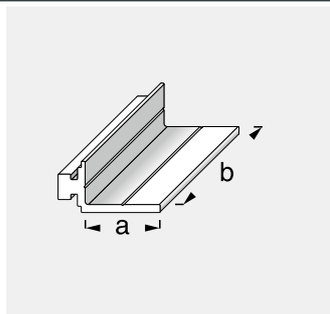


Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, blank						EAN/Art.-Nr.
Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	
A blank	23,5mm	50,0mm	25,0kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116 037856

coaxis[®]-Auflage-Profil, kurz



ALX



Min. BE.: 5 Stk.

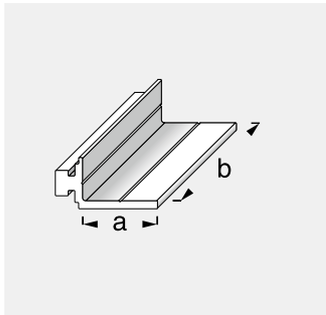
· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert						EAN/Art.-Nr.
Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	
A silber	23,5mm	50,0mm	25,0kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116 037887

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Auflage-Profil, kurz

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

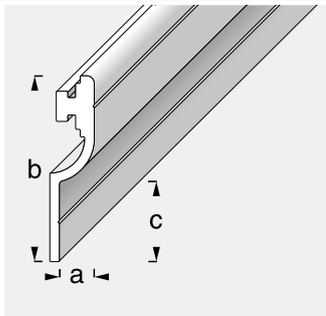
· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	23,5mm	50,0mm	25,0kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037917

coaxis[®]-Schiebetür-Profil

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

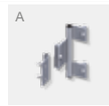
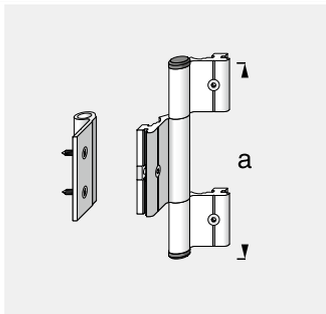
Aluminium, blank

Länge: 1,00m

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	9,2mm	49,35mm	21,0mm	geschrumpft	4001116039393

coaxis[®]-Scharnier

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar
- Variante A: zwei **coaxis**-Profile miteinander verbinden
- Variante B: **coaxis**-Profil und Quadratrohr miteinander verbinden

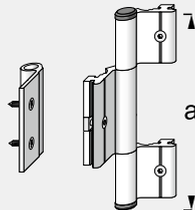
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	115,0mm	40,0kg max.	SB-Box	4001116037962

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Scharnier

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

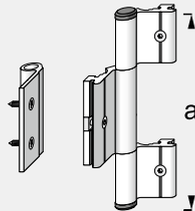
- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- Variante A: zwei **coaxis**[®]-Profile miteinander verbinden
- Variante B: **coaxis**[®]-Profil und Quadratrohr miteinander verbinden

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	115,0mm	40,0kg max.	SB-Box	4001116037979

coaxis[®]-Scharnier

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

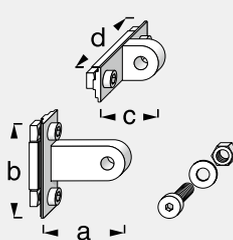
- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- Variante A: zwei **coaxis**[®]-Profile miteinander verbinden
- Variante B: **coaxis**[®]-Profil und Quadratrohr miteinander verbinden

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	115,0mm	40,0kg max.	SB-Box	4001116037986

coaxis[®]-Gelenk-Scharnier

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- Bauteile in verschiedene Richtungen schwenkbar
- beide Möglichkeiten im Set enthalten

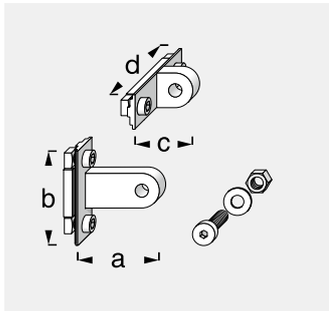
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Maß d	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A blank	24,6mm	44,2mm	8,9mm	50,0mm	clap-pac	4001116039300

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Gelenk-Scharnier

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

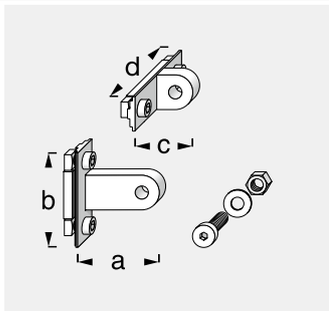
- mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar
- Bauteile in verschiedene Richtungen schwenkbar
- beide Möglichkeiten im Set enthalten

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Maß d	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	24,6mm	44,2mm	8,9mm	50,0mm	clap-pac	4001116039317

coaxis[®]-Gelenk-Scharnier

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

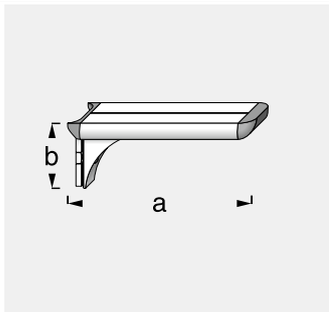
- mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar
- Bauteile in verschiedene Richtungen schwenkbar
- beide Möglichkeiten im Set enthalten

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Maß d	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	24,6mm	44,2mm	8,9mm	50,0mm	clap-pac	4001116039324

coaxis[®]-Regalträger

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**-Säulen-Profil, schmal, kombinierbar
- zur Herstellung eines wandgebundenen Regals

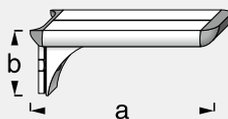
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	67,0mm	51,0mm	45,0kg max.	geschumpft	4001116039119
A blank	150,0mm	51,0mm	25,0kg max.	geschumpft	4001116037382
A blank	200,0mm	51,0mm	20,0kg max.	geschumpft	4001116037399
A blank	250,0mm	51,0mm	15,0kg max.	geschumpft	4001116037405

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Regalträger

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

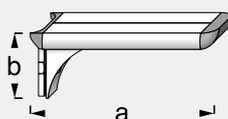
- mit dem **coaxis[®]**-Säulen-Profil, schmal, kombinierbar
- zur Herstellung eines wandgebundenen Regals

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	67,0mm	51,0mm	45,0kg max.	geschrumpft	4001116039126
A silber	150,0mm	51,0mm	25,0kg max.	geschrumpft	4001116037412
A silber	200,0mm	51,0mm	20,0kg max.	geschrumpft	4001116037429
A silber	250,0mm	51,0mm	15,0kg max.	geschrumpft	4001116037436

coaxis[®]-Regalträger

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis[®]**-Säulen-Profil, schmal, kombinierbar
- zur Herstellung eines wandgebundenen Regals

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	67,0mm	51,0mm	45,0kg max.	geschrumpft	4001116039133
A weiß	150,0mm	51,0mm	25,0kg max.	geschrumpft	4001116037443
A weiß	200,0mm	51,0mm	20,0kg max.	geschrumpft	4001116037450
A weiß	250,0mm	51,0mm	15,0kg max.	geschrumpft	4001116037467

coaxis[®]-Universalhaken

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

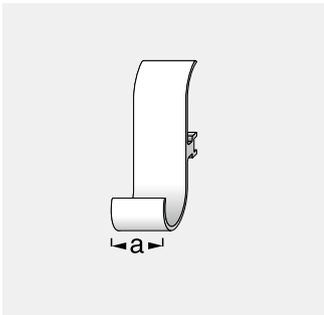
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	25,0mm	15,0kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037474

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Universalhaken

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

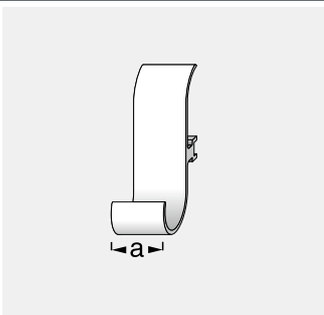
· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	25,0mm	15,0kg max.	2 Stück	SB-Box	400111603748 1

coaxis[®]-Universalhaken

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

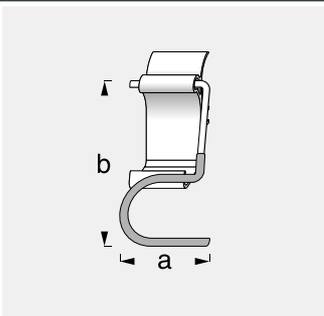
· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	25,0mm	15,0kg max.	2 Stück	SB-Box	400111603749 8

coaxis[®]-Gerätehalter

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

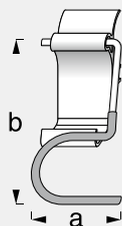
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	60,0mm	88,0mm	10,0kg max.	SB-Box	400111603750 4

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Gerätehalter

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

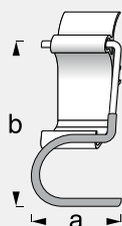
· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A silber	60,0mm	88,0mm	10,0kg max.	SB-Box	4001116037511

coaxis[®]-Gerätehalter

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

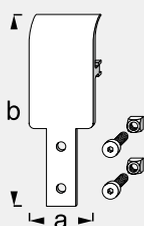
· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	60,0mm	88,0mm	10,0kg max.	SB-Box	4001116037528

coaxis[®]-Abhängungsplatte

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis[®]**-Profil kombinierbar
· **coaxis[®]**-Profile sicher und schnell abhängen

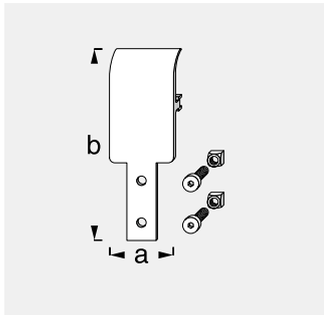
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A blank	35,5mm	105,0mm	50,0kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037733

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Abhängungsplatte

ALX



Min. BE.: 5 Stk.

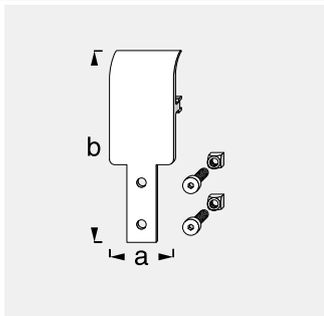
- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- **coaxis**[®]-Profile sicher und schnell abhängen

Aluminium, eloxiert

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A silber	35,5 mm	105,0 mm	50,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037740

coaxis[®]-Abhängungsplatte

ALP



Min. BE.: 5 Stk.

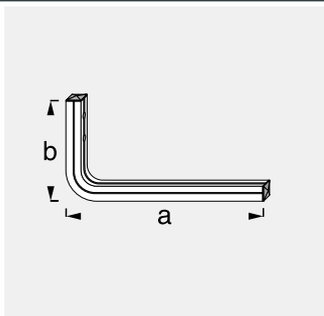
- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- **coaxis**[®]-Profile sicher und schnell abhängen

Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	35,5 mm	105,0 mm	50,0 kg max.	2 Stück	SB-Box	4001116037757

coaxis[®]-Tablarhalter

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

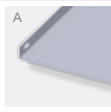
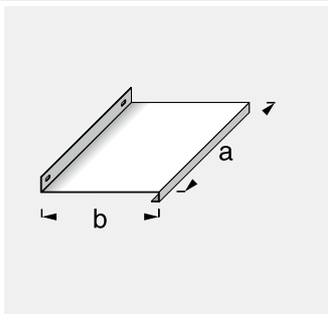
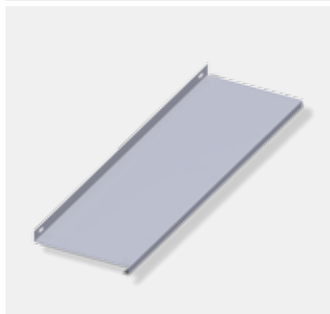
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	230,0 mm	130,0 mm	20,0 kg max.	lose	4001116037993

combitech®-System | coaxis® System-Zubehör

coaxis®-Tablar

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

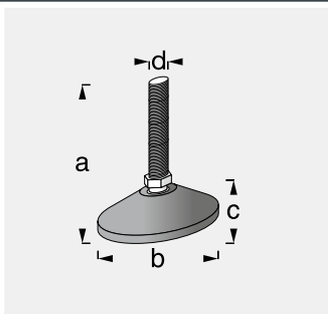
· mit dem **coaxis**®-Profil kombinierbar

Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	600,0mm	230,0mm	30,0kg max.	geschumpft	4001116 037535
A blank	800,0mm	230,0mm	20,0kg max.	geschumpft	4001116 037542

coaxis®-Stellfuß

STA



Min. BE.: 5 Stk.

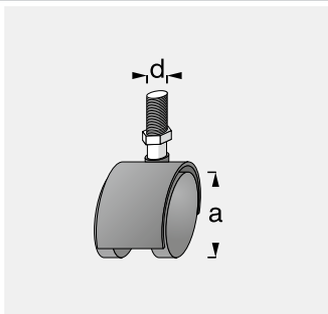
· mit dem **coaxis**®-Profil kombinierbar
· M6 für das **coaxis**®-Säulen-Profil, 27,5 mm

Stahl, verzinkt/Kunststoff (PVC)

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Maß d	Schlüsselweite	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A schwarz	35,0mm	30,0mm	15,0mm	M6	13	SB-Box	4001116 039218
A schwarz	65,0mm	45,0mm	20,0mm	M10	12	SB-Box	4001116 039201

coaxis®-Möbelrolle

STA



Min. BE.: 5 Stk.

· kompatibel mit dem **coaxis**®-Säulen-Profil, 35,5 mm

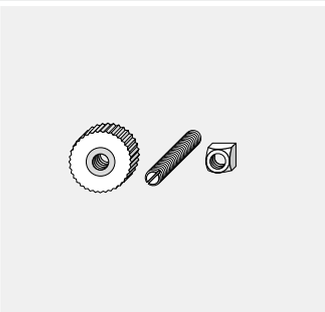
Stahl/Kunststoff (PU)

Farbe	Maß a	Maß d	Typ	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A schwarz	40,0mm	M10	hart	lose	4001116 303852
A schwarz	40,0mm	M10	weich	lose	4001116 303869

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Haken-Befestigungs-Set

STA



Min. BE.: 5 Stk.

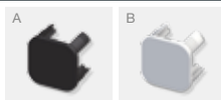
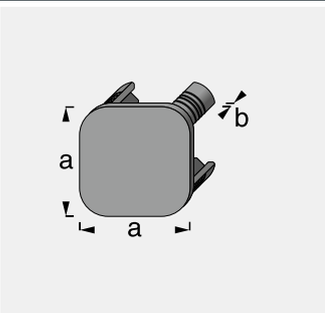
- mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar
- ermöglicht eine stufenlose Befestigung der Haken
- Inhalt: 6 St. Aluminium-Rändelmuttern M5, 6 St. Gewindestifte M5 × 23 mm, 6 St. Gewindestifte M5 × 30 mm, 12 St. Vierkantschrauben M5, 3 St. 90°-Fixierungen, klein, und 3 St. 90°-Fixierungen, groß

Stahl, verzinkt

Farbe	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A verzinkt	SB-Box	4001116037597

coaxis[®]-Abschlusskappe, flach

PA



Min. BE.: 5 Stk.

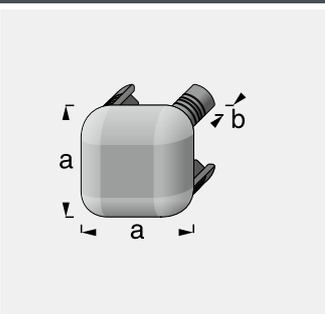
- mit dem **coaxis**-Säulen-Profil kombinierbar

Kunststoff (PA)

Farbe	Maß a	Maß b	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A schwarz	35,5mm	2,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037634
B weiß	35,5mm	2,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037641

coaxis[®]-Abschlusskappe, rund

PA



Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**-Säulen-Profil kombinierbar

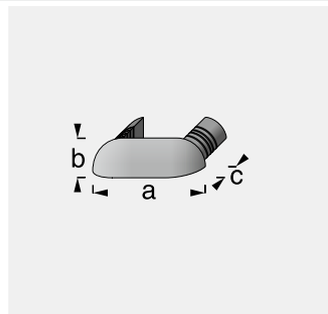
Kunststoff (PA)

Farbe	Maß a	Maß b	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A weiß	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116038365
A weiß	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037665
B schwarz	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116038358
B schwarz	27,5mm	5,3mm	20 Stück	clap-pac	4001116038372
B schwarz	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037658
B schwarz	35,5mm	9,5mm	20 Stück	clap-pac	4001116039225

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Abschlusskappe, schmal

PA



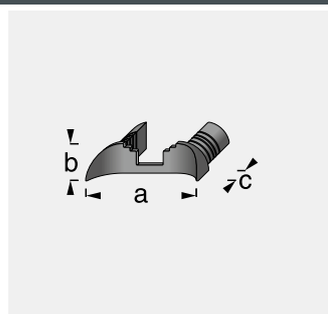
Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil, schmal, kombinierbar

Kunststoff (PA)						
Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	27,5mm	11,0mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038457
A weiß	35,5mm	11,0mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037702
B schwarz	27,5mm	11,0mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038440
B schwarz	35,5mm	11,0mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037696

coaxis[®]-Verbindungskappe, schmal

PA



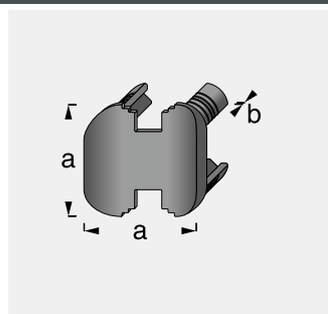
Min. BE.: 5 Stk.

· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Kunststoff (PA)						
Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A weiß	27,5mm	11,0mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038471
A weiß	35,5mm	11,0mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037726
B schwarz	27,5mm	11,0mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038464
B schwarz	35,5mm	11,0mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037719

coaxis[®]-Verbindungskappe für Säulen-Profil

PA



Min. BE.: 5 Stk.

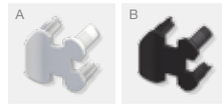
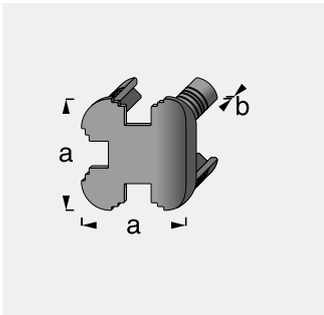
· mit dem **coaxis**[®]-Säulen-Profil kombinierbar
· besseres Gleiten und Schutz vor Kratzern

Kunststoff (PA)						
Farbe	Maß a	Maß b	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.	
A weiß	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038396	
A weiß	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037689	
B schwarz	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038389	
B schwarz	27,5mm	5,3mm	20 Stück	clap-pac	4001116 038402	
B schwarz	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116 037672	
B schwarz	35,5mm	9,5mm	20 Stück	clap-pac	4001116 039249	

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör

coaxis[®]-Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig

PA



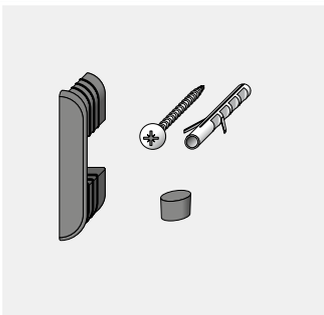
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar
- besseres Gleiten und Schutz vor Kratzern

Kunststoff (PA)						
Farbe	Maß a	Maß b	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.	
A weiß	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116038426	
A weiß	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037955	
B schwarz	27,5mm	5,3mm	2 Stück	SB-Box	4001116038419	
B schwarz	27,5mm	5,3mm	20 Stück	clap-pac	4001116038433	
B schwarz	35,5mm	9,5mm	2 Stück	SB-Box	4001116037948	
B schwarz	35,5mm	9,5mm	20 Stück	clap-pac	4001116039263	

coaxis[®]-Wand-Befestigungs-Set

PA



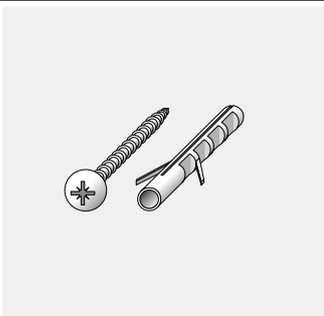
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**-Profil, breit, kombinierbar
- 2 x Abschlusskappe
- 3 x Bohrkappe, schwarz
- 3 x Rundkopfschraube 4 x 40 mm mit 6er-Dübel

Kunststoff (PA)/Stahl					
Farbe			Verpackung	EAN / Art.-Nr.	
A schwarz			SB-Box	4001116037573	

coaxis[®]-Wand-Befestigungs-Set, schmal

STA



Min. BE.: 5 Stk.

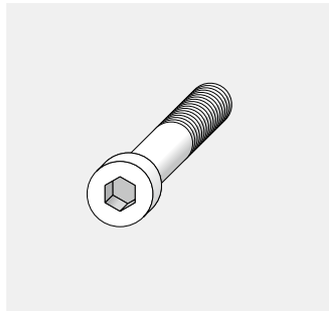
- mit dem **coaxis**-Profil, schmal und extraschmal, kombinierbar

Stahl, verzinkt						
Schraubenmaß	Länge	Dübelmaß	VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.	
A 3,5mm	40,0mm	6,0mm Ø	10 Stück	SB-Box	4001116037580	

combitech[®]-System | coaxis[®] System-Zubehör | System-Werkzeug

coaxis[®]-Zylinderkopfschraube mit Innensechskant

STA



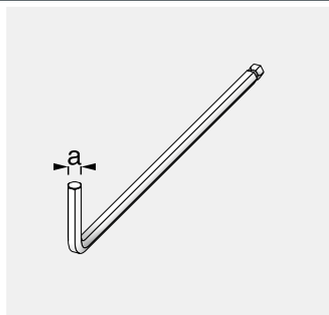
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- mit dem **coaxis**[®]-Säulen-Profil, 35,5 mm, kombinierbar

Stahl		VE	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
Schraubenmaß	Länge			
A M10	50,0mm	2 Stück	SB-Box	4001116 039409

coaxis[®]-Kugelpopfsechskantschlüssel

STA



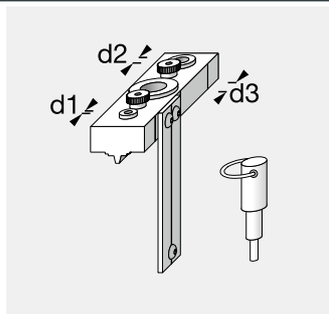
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

Stahl		Verpackung	EAN / Art.-Nr.
Maß a			
A 4,0mm		SB-Box	4001116 039362

coaxis[®]-Bohrlehre

ALU



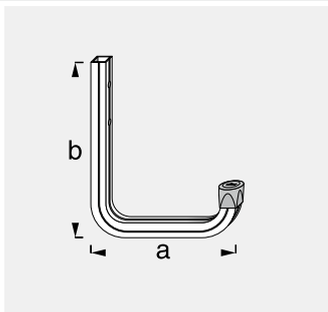
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
- für eine exakte und stabile Verschraubung zweier **coaxis**[®]-Säulen-Profile

Aluminium, blank		Maß d1	Maß d2	Maß d3	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
Farbe						
A blank	5,0mm	10,0mm	16,0mm		SB-Box	4001116 039355

combitech[®]-System | coaxis[®] Wand- und Deckenhaken | Aluminium

coaxis[®]-Wandhaken



· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

ALU

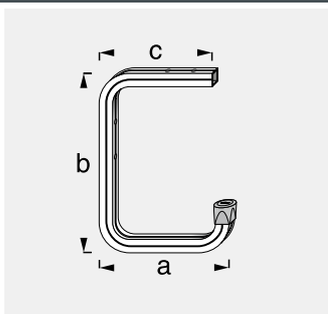


Min. BE.: 5 Stk.

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A Typ 3	blank	80,0mm	120,0mm	35,0kg max.	lose	4001116038037
A Typ 4	blank	115,0mm	140,0mm	30,0kg max.	lose	4001116038044
A Typ 5	blank	150,0mm	210,0mm	30,0kg max.	lose	4001116038051
A Typ 10	blank	250,0mm	300,0mm	15,0kg max.	lose	4001116038105

coaxis[®]-Wand- und Deckenhaken



· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

ALU

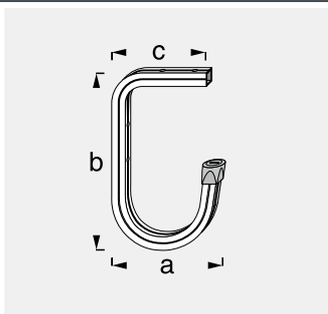


Min. BE.: 5 Stk.

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A Typ 6	blank	115,0mm	160,0mm	100,0mm	30,0kg max.	lose	4001116038068
A Typ 7	blank	150,0mm	255,0mm	155,0mm	30,0kg max.	lose	4001116038075

coaxis[®]-Wand- und Deckenhaken



· mit dem **coaxis**-Profil kombinierbar

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

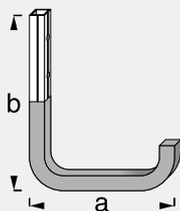
Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A Typ 8	blank	110,0mm	165,0mm	90,0mm	30,0kg max.	lose	4001116038082

combitech®-System | coaxis® Wand- und Deckenhaken | Aluminium

coaxis®-Wandhaken, gummiert

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

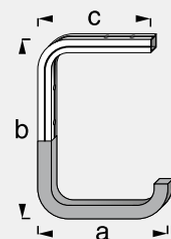
· mit dem **coaxis**®-Profil kombinierbar

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A Typ 3	schwarz	80,0mm	120,0mm	35,0kg max.	lose	4001116 038136
A Typ 4	schwarz	115,0mm	140,0mm	30,0kg max.	lose	4001116 038143
A Typ 5	schwarz	150,0mm	210,0mm	30,0kg max.	lose	4001116 038150
B Typ 10	schwarz	250,0mm	300,0mm	15,0kg max.	lose	4001116 038204

coaxis®-Wand- und Deckenhaken, gummiert

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

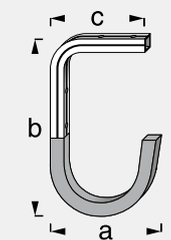
· mit dem **coaxis**®-Profil kombinierbar

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A Typ 6	schwarz	115,0mm	160,0mm	100,0mm	30,0kg max.	lose	4001116 038167
A Typ 7	schwarz	150,0mm	255,0mm	155,0mm	30,0kg max.	lose	4001116 038174

coaxis®-Wand- und Deckenhaken, gummiert

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

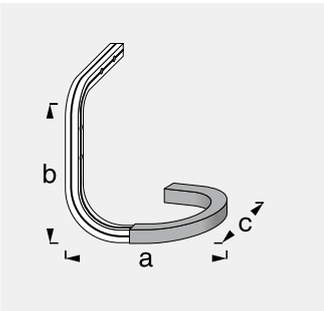
· mit dem **coaxis**®-Profil kombinierbar

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Belastung	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A Typ 8	schwarz	110,0mm	165,0mm	90,0mm	35,0kg max.	lose	4001116 038181

combitech[®]-System | coaxis[®] Wand- und Deckenhaken | Aluminium

coaxis[®]-Wand- und Decken-Fahrradhaken, gummiert



· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

ALU

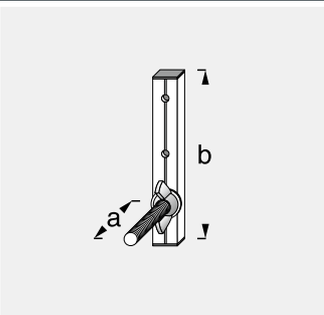


Min. BE.: 5 Stk.

Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Maß c	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A schwarz	150,0mm	150,0mm	120,0mm	20,0kg max.	lose	400111603821 1

coaxis[®]-Felgenhalter



· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar

ALU

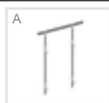
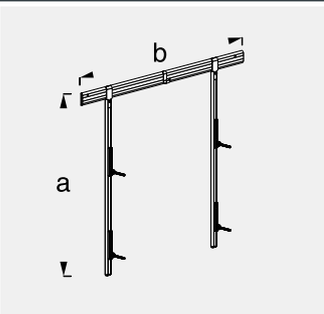


Min. BE.: 5 Stk.

Aluminium, blank

Typ	Farbe	Maß a	Maß b	Belastung	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A Typ 19	blank	90,0mm	140,0mm	20,0 kg max.	lose	400111603809 9

coaxis[®]-Felgenhalter-Set



· mit dem **coaxis**[®]-Profil kombinierbar
· Inhalt: 4 x Felgenhalter und 1 x Universalhaken

ALU



Min. BE.: 5 Stk.

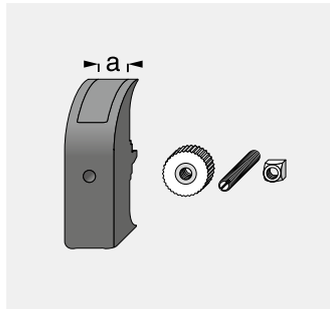
Aluminium, blank

Farbe	Maß a	Maß b	Belastung je Haken	Verpackung	EAN / Art.-Nr.
A blank	1.185,0mm	1.115,0mm	25,0 kg max.	SB-Karton	400111603950 8

combitech[®]-System | coaxis[®] Wand- und Deckenhaken | Aluminium

coaxis[®]-Haken-Verdrehschutz

PA



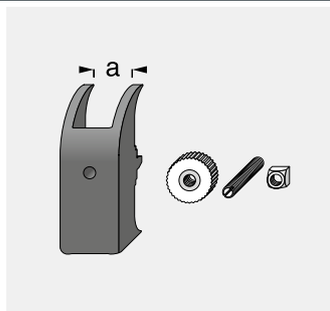
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil, breit, kombinierbar
- verhindert ein Verdrehen der Haken
- für 12-mm-Haken

Kunststoff (PA)				
Farbe	Maß a	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A schwarz	12,0mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038303

coaxis[®]-Haken-Verdrehschutz

PA



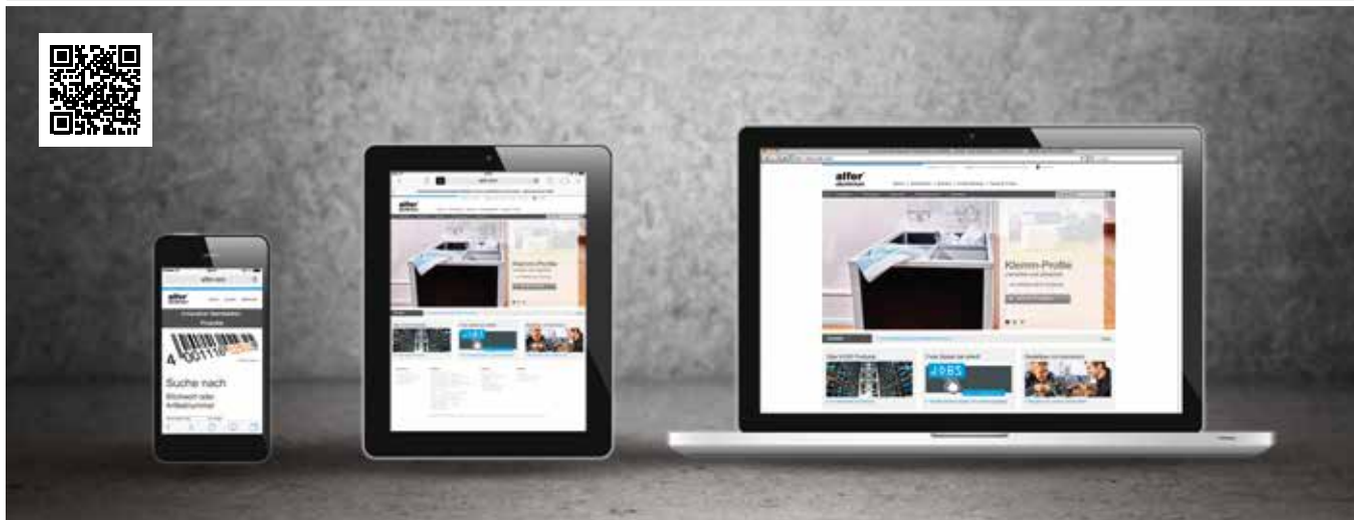
Min. BE.: 5 Stk.

- mit dem **coaxis**[®]-Profil, breit, kombinierbar
- verhindert ein Verdrehen der Haken
- für 16-mm-Haken

Kunststoff (PA)				
Farbe	Maß a	VE	Verpackung	EAN/Art.-Nr.
A schwarz	16,0mm	2 Stück	SB-Box	4001116 038310

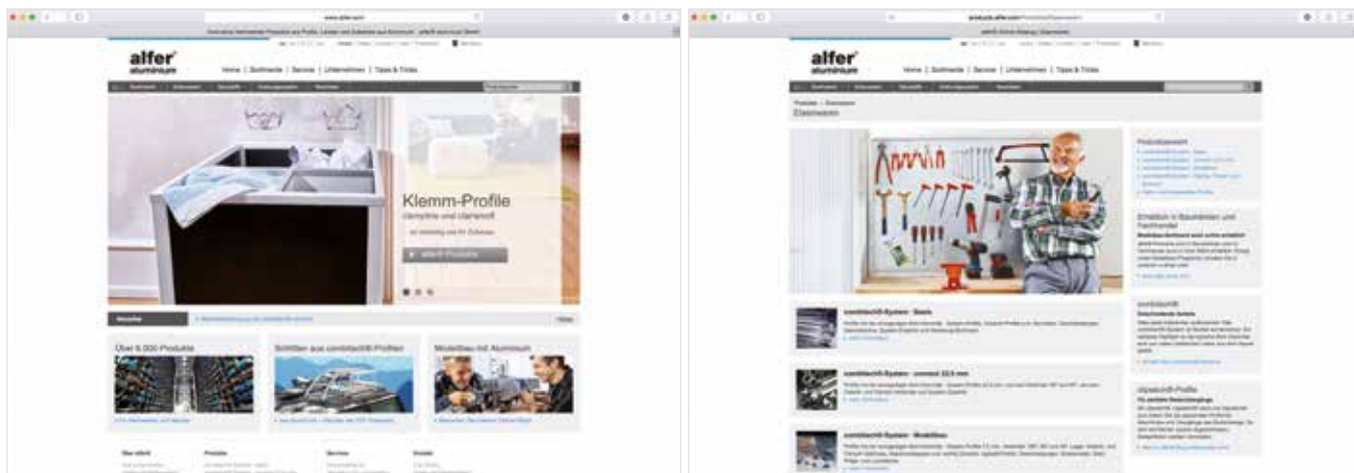
combitech[®]-System | coaxis[®] Index

alfer[®] macht mobile



Informationen über **alfer**[®] und das gesamte Sortiment sowie viele weitere nützliche Informationen erhalten Sie online. Auch für mobile Geräte und Tablets ist unsere Webseite optimiert. So finden Sie überall, was Sie suchen – schnell und übersichtlich.

combitech[®]-System | coaxis[®] | 97010 | 01 2017 | 71708



Reinklicken und mehr rausholen!

Auf unserer Website **www.alfer.com** steht Ihnen der komplette Produktkatalog auch als PDF-Download zur Verfügung. Zudem finden Sie dort viele weitere nützliche Services und Anregungen rund um die faszinierende **alfer**[®]-Produktwelt.

Freuen Sie sich zum Beispiel auf viele praktische Tipps und Tricks für Heimwerker und alle, die es werden wollen. Lassen Sie sich von unseren raffinierten Bauideen inspirieren. Nutzen Sie unseren umfassenden Downloadbereich für Kataloge, Broschüren und Bauanleitungen. Und werfen Sie unbedingt auch einen Blick auf unsere anschaulichen Anwendungs- und Produktvideos. Es lohnt sich!

Wir freuen uns auf Ihren Besuch unter **www.alfer.com**.

combitech[®]-System | coaxis[®]

Index

alfer[®]-Sortimente



combitech[®]-System | Basis

Alles passt ineinander und aufeinander: Das **combitech**[®]-System ist flexibel kombinierbar. Ein weiteres Highlight ist die typische Bohrkennrille, eine von vielen praktischen Ideen aus dem Hause **alfer**[®]. Sie kennzeichnet zum Beispiel an einem Rundrohr die gegenüberliegenden Seiten. So wird das exakt senkrechte Bohren durch den Mittelpunkt ein Kinderspiel. Das Basis-Sortiment von **combitech**[®] besteht aus den gängigen Aluminium- und Kunststoff-Standard-Profilen wie Rohren, Winkeln, Quadratrohren und vielem mehr.



combitech[®]-System | connect 23,5 mm

Mit den Verbindungselementen **combitech**[®]-connect lassen sich 23,5-mm-Quadratrohre ganz einfach zusammenstecken. Ob Rahmen, Regale oder was auch immer Sie bauen möchten, die stabilen Verbinder aus Polyamid halten alles zusammen. Sie sind in den Farben Schwarz und Weiß erhältlich.



combitech[®]-System | Bleche, Platten und Zubehör

Eine riesige Auswahl von Blechen bietet für zahlreiche Anwendungen ein passendes Produkt. Die Bleche von **alfer**[®] sind in zahlreichen Stärken und aus unterschiedlichen Materialien erhältlich. Es sind viele Oberflächenvarianten verfügbar von nützlich bis dekorativ.

Primatech und Multitube:

Besonders praktisch sind die Profile zur Einfassung und Stabilisierung der Bleche, mit Primatech und Multitube bietet **alfer**[®] hier clevere Möglichkeiten.



combitech[®]-System | logika[®]

Ergänzung des **combitech**[®]-Systems durch logisch gelochte Profile. Mit den **logika**[®]-Profilen kann man Regale, Tische, Treppentritte und viele andere Konstruktionen herstellen. Die Löcher in den Profilen sind so gewählt, dass sie so klein wie möglich, aber so groß wie nötig sind, damit eine hohe Stabilität gewährleistet ist und damit zum Beispiel mindestens drei Winkel aufeinanderpassen und ein vierter Winkel senkrecht zu den dreien stehend verschraubt werden kann. Die Profile eignen sich besonders für Kühlräume, Keller und Nassbereiche.



Heim- und Handwerker-Profil

Flachstangen, verschiedene Winkel, U-Profile, Rundstangen, Vierkantrohre, Klemm-Profile clampline und clampsoft und eine Vielzahl anderer Profile, das ist die Basis für die Verwirklichung Ihrer Ideen. Die klassischen Halbzeuge für Heim- und Handwerker gibt es aus Aluminium, aber auch aus zahlreichen anderen Materialien.



Stahl-Profil

Stahl ist der meistverwendete metallische Werkstoff und bietet eine Reihe überzeugender Vorteile: hohe Zugfestigkeit, gute Verformbarkeit und Wärmeleitfähigkeit. Die beachtliche Materialhärte und -festigkeit gewährleisten höchste Stabilität. Zudem präsentiert sich Stahl äußerst verarbeitungsfreundlich und ressourcenschonend, da er ohne Qualitätsverlust recycelt werden kann. Stahl-Profile von **alfer**[®] sind als Flach-, Winkel-, U- und T-, Rund-, Vierkant-Profile und Rohre sowie als Formstahl und Breitflanschträger erhältlich.



combitech[®]-System | Modellbau

Für Modellbauer schlägt das Herz von **alfer**[®] besonders. Darum sind für sie die **combitech**[®]-connect-Verbinder auch passend zu 7,5-mm-Profilen erhältlich. Zusätzlich sind zahlreiche Sonderformen wie beispielsweise 150°-Winkel im Angebot. Die bewährten Vorteile wie Bohrkennrille und die kombinationsfreundlichen Maße zeigen auch im Modellbau-Sortiment ihre Wirkung.

Besuchen Sie unseren Online-Shop: www.alfer-shop.de

combitech[®]-System | coaxis[®]

Index

alfer[®]-Sortimente



combitech[®]-System | coaxis[®]

Auch das **coaxis**[®]-Profil ergänzt das **combitech**[®]-System. Es besteht aus vier koaxial um den Kern angeordneten Hohlkammern. Die spezielle Konstruktion der Aluminium-Profile sorgt für höchste Längs- und Querstabilität bei kleinstem Gewicht. Mit Bohrkennrinne ausgestattet, lassen sich die Profile kinderleicht verarbeiten und die Montage der Verbindungswinkel und Haken ist sogar ohne Bohrung, lediglich mit Vierkantmutter und Schraube möglich. Die Profile eignen sich auch für feuchte Bereiche und sind dank ihrer Witterungsbeständigkeit auch im Garten einsetzbar.



Aufräum-Sortiment

Die breite Version des **coaxis**[®]-Profils lässt sich horizontal, vertikal und diagonal an Wänden und Decken befestigen. So können Sie den vorhandenen Raum perfekt ausnutzen. Mit den passenden Haken findet alles seinen Platz, und das nicht nur innen, sondern auch im Außenbereich. Egal ob im Garten, in der Garage, im Keller oder auf dem Dachboden: Alles ist sicher aufbewahrt. Die Gummikappen auf den Haken sorgen dafür, dass nichts verkratzt. Die **coaxis**[®]-Haken gibt es aus Aluminium oder verzinktem Stahl. Der **alfer**[®]-Fahrradständer besteht aus leichtem, witterungsbeständigem Aluminium und ist für alle Fahrräder geeignet.



Fiesen-Profile

Saubere Kanten und Abschlüsse mit Aluminium-Profilen. Ob Sie Ihre Fliesen selbst verlegen oder von einem Fachmann verlegen lassen, eine wichtige „Randerscheinung“ sollten Sie nicht vergessen. An Ecken und Kanten, an Übergängen zu anderen Bodenbelägen und an Treppenstufen kommen die Profile von **alfer**[®] zum Einsatz. Saubere Abschlüsse und Übergänge sehen nicht nur gut aus, sondern sind auch hygienischer, verhindern das Ausfransen und Abstoßen und erhöhen die Wasserdichtigkeit.



Boden- und Raumausstattungs-Profile

Übergänge zwischen unterschiedlichen Bodenbelägen, ein sauberer und schützender Abschluss oder Treppenkanten, all dies in vielen Farben, Materialien und Dekoren. Die Treppen-Profile sorgen für Sicherheit und schützen insbesondere Textilbeläge vor Abstoßungen an der Kante, so bewahren sie ihre Schönheit über viele Jahre. Die Profile sind sehr farbstabil und selbstverständlich absolut trittfest. Für kleinere Schäden an in die Jahre gekommenen Treppen bietet **alfer**[®] Treppenreparaturwinkel zum einfachen Ausbessern. Türdichtungsbürsten von **alfer**[®] verhindern einfach und wirkungsvoll Zugluft.



Profile für Parkett, Laminat und Designbeläge

Parkett- und Laminatfußböden einfach in Perfektion verlegt. Weil Fertigparkett, Fertiggork- und Laminatfußböden so einfach zu verlegen sind, stehen sie bei Heimwerkern hoch im Kurs. Und wer diese Eigenschaft schätzt, den werden die Parkett- und Laminat-Profile von **alfer**[®] begeistern. Mit **clipstech**[®], **clipstech**[®]-vario und **clipstech**[®]-plus haben Sie die passenden Profile für Abschlüsse und Übergänge des Bodenbelags. So sind die Ränder sauber abgeschlossen, Stolperfallen werden vermieden. Die Montage der **clipstech**[®]-Profile erfolgt so, dass anschließend keine Schrauben mehr sichtbar sind. Die Abdeckung wird einfach aufgeclipst.



cabelino[®]-Kabelkanal-Sockelleisten

Sockelleisten eignen sich ideal, um nachträglich verlegte Kabel und Leitungen zu verstecken. Dafür bieten sich die **cabelino**[®]-Sockelleisten mit integrierten Kabelkanälen an. Die Sockelleisten sind TÜV-geprüft und entsprechen den neuesten sicherheitstechnischen Vorschriften. Dank des Raster- bzw. Klemmspalts kann die Sockelleiste einfach nachgeschoben werden, wenn sich der Boden im Laufe der Jahre senkt.

combitech[®]-System | coaxis[®]

Index

Artikel-Bezeichnungen A-Z

coaxis -Abdeckleiste	16
coaxis -Abhängungsplatte.....	26 27
coaxis -Abschlusskappe, flach	29
coaxis -Abschlusskappe, rund	29
coaxis -Abschlusskappe, schmal	30
coaxis -Anschlag-Profil.....	17
coaxis -Anschlag-Profil, kurz.....	17 18
coaxis -Auflage-Profil	19 20
coaxis -Auflage-Profil, kurz.....	20 21
coaxis -Befestigungsflansch.....	18 19
coaxis -Befestigungsplatte	16
coaxis -Bohrlehre.....	32
coaxis -Felgenhalter	35
coaxis -Felgenhalter-Set.....	35
coaxis -Gelenk-Scharnier	22 23
coaxis -Gerätehalter	25 26
coaxis -Haken-Befestigungs-Set.....	29
coaxis -Haken-Verdrehschutz.....	36
coaxis -Kugelpfsechskantschlüssel.....	32
coaxis -Möbelrolle	28
coaxis -Profil, breit.....	15
coaxis -Profil, extraschmal	13
coaxis -Profil, schmal	14

coaxis -Regalträger.....	23 24
coaxis -Säulen-Profil.....	11
coaxis -Säulen-Profil, schmal	10
coaxis -Scharnier.....	21 22
coaxis -Schiebetür-Profil	21
coaxis -Stellfuß	28
coaxis -Tablar	28
coaxis -Tablarhalter	27
coaxis -Universalhaken.....	24 25
coaxis -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30
coaxis -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig.....	31
coaxis -Verbindungskappe, schmal	30
coaxis -Verbindungswinkel.....	12
coaxis -Wand- und Decken-Fahrradhaken, gummiert	35
coaxis -Wand- und Deckenhaken	33
coaxis -Wand- und Deckenhaken, gummiert	34
coaxis -Wand-Befestigungs-Set.....	31
coaxis -Wand-Befestigungs-Set, schmal	31
coaxis -Wandhaken	33
coaxis -Wandhaken, gummiert.....	34
coaxis -Zylinderkopfschraube mit Innensechskant	32



combitech[®]-System | coaxis[®]

Index

Artikel-Nummern-Übersicht

03700	coaxis [®] -Profil, breit	15	03804	coaxis [®] -Wandhaken	33
03701	coaxis [®] -Profil, breit	15	03805	coaxis [®] -Wandhaken	33
03702	coaxis [®] -Profil, breit	15	03806	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken	33
03703	coaxis [®] -Profil, breit	15	03807	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken	33
03704	coaxis [®] -Profil, breit	15	03808	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken	33
03706	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03809	coaxis [®] -Felgenhalter	35
03707	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03810	coaxis [®] -Wandhaken	33
03708	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03813	coaxis [®] -Wandhaken, gummiert	34
03709	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03814	coaxis [®] -Wandhaken, gummiert	34
03710	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03815	coaxis [®] -Wandhaken, gummiert	34
03711	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03816	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken, gummiert	34
03712	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03817	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken, gummiert	34
03713	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03818	coaxis [®] -Wand- und Deckenhaken, gummiert	34
03714	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03820	coaxis [®] -Wandhaken, gummiert	34
03715	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03821	coaxis [®] -Wand- und Decken-Fahrradhaken, gummiert	35
03717	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03830	coaxis [®] -Haken-Verdrehschutz	36
03718	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03831	coaxis [®] -Haken-Verdrehschutz	36
03720	coaxis [®] -Profil, schmal	14	03835	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29
03721	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03836	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29
03722	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03837	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29
03723	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03838	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30
03724	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03839	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30
03725	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03840	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30
03726	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03841	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31
03728	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03842	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31
03729	coaxis [®] -Säulen-Profil	11	03843	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31
03730	coaxis [®] -Abdeckleiste	16	03844	coaxis [®] -Abschlusskappe, schmal	30
03731	coaxis [®] -Abdeckleiste	16	03845	coaxis [®] -Abschlusskappe, schmal	30
03732	coaxis [®] -Abdeckleiste	16	03846	coaxis [®] -Verbindungskappe, schmal	30
03733	coaxis [®] -Verbindungswinkel	12	03847	coaxis [®] -Verbindungskappe, schmal	30
03734	coaxis [®] -Verbindungswinkel	12	03850	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03735	coaxis [®] -Verbindungswinkel	12	03851	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03736	coaxis [®] -Verbindungswinkel	12	03852	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03738	coaxis [®] -Regalträger	23	03853	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03739	coaxis [®] -Regalträger	23	03854	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03740	coaxis [®] -Regalträger	23	03855	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03741	coaxis [®] -Regalträger	24	03856	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03742	coaxis [®] -Regalträger	24	03857	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03743	coaxis [®] -Regalträger	24	03858	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03744	coaxis [®] -Regalträger	24	03859	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03745	coaxis [®] -Regalträger	24	03861	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03746	coaxis [®] -Regalträger	24	03862	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03747	coaxis [®] -Universalhaken	24	03864	coaxis [®] -Profil, extraschmal	13
03748	coaxis [®] -Universalhaken	25	03865	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03749	coaxis [®] -Universalhaken	25	03866	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03750	coaxis [®] -Gerätehalter	25	03867	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03751	coaxis [®] -Gerätehalter	26	03868	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03752	coaxis [®] -Gerätehalter	26	03869	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03753	coaxis [®] -Tablar	28	03870	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03754	coaxis [®] -Tablar	28	03871	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03757	coaxis [®] -Wand-Befestigungs-Set	31	03872	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03758	coaxis [®] -Wand-Befestigungs-Set, schmal	31	03874	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03759	coaxis [®] -Haken-Befestigungs-Set	29	03876	coaxis [®] -Säulen-Profil, schmal	10
03760	coaxis [®] -Befestigungsplatte	16	03901	coaxis [®] -Säulen-Profil	11
03761	coaxis [®] -Befestigungsplatte	16	03902	coaxis [®] -Säulen-Profil	11
03763	coaxis [®] -Abschlusskappe, flach	29	03903	coaxis [®] -Säulen-Profil	11
03764	coaxis [®] -Abschlusskappe, flach	29	03911	coaxis [®] -Regalträger	23
03765	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29	03912	coaxis [®] -Regalträger	24
03766	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29	03913	coaxis [®] -Regalträger	24
03767	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30	03920	coaxis [®] -Stellfuß	28
03768	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30	03921	coaxis [®] -Stellfuß	28
03769	coaxis [®] -Abschlusskappe, schmal	30	03922	coaxis [®] -Abschlusskappe, rund	29
03770	coaxis [®] -Abschlusskappe, schmal	30	03924	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil	30
03771	coaxis [®] -Verbindungskappe, schmal	30	03926	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31
03772	coaxis [®] -Verbindungskappe, schmal	30	03930	coaxis [®] -Gelenk-Scharnier	22
03773	coaxis [®] -Abhängungsplatte	26	03931	coaxis [®] -Gelenk-Scharnier	23
03774	coaxis [®] -Abhängungsplatte	27	03932	coaxis [®] -Gelenk-Scharnier	23
03775	coaxis [®] -Abhängungsplatte	27	03933	coaxis [®] -Verbindungswinkel	12
03776	coaxis [®] -Anschlag-Profil, kurz	17	03935	coaxis [®] -Bohrlehre	32
03777	coaxis [®] -Anschlag-Profil	17	03936	coaxis [®] -Kugelpfsechskantschlüssel	32
03778	coaxis [®] -Befestigungsflansch	18	03939	coaxis [®] -Schiebetür-Profil	21
03779	coaxis [®] -Anschlag-Profil, kurz	18	03940	coaxis [®] -Zylinderkopfschraube mit Innensechskant	32
03780	coaxis [®] -Anschlag-Profil	17	03950	coaxis [®] -Felgenhalter-Set	35
03781	coaxis [®] -Befestigungsflansch	19	30385	coaxis [®] -Möbelrolle	28
03782	coaxis [®] -Anschlag-Profil, kurz	18	30386	coaxis [®] -Möbelrolle	28
03784	coaxis [®] -Befestigungsflansch	19			
03785	coaxis [®] -Auflage-Profil, kurz	20			
03786	coaxis [®] -Auflage-Profil	19			
03788	coaxis [®] -Auflage-Profil, kurz	20			
03789	coaxis [®] -Auflage-Profil	20			
03791	coaxis [®] -Auflage-Profil, kurz	21			
03794	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31			
03795	coaxis [®] -Verbindungskappe für Säulen-Profil, einseitig	31			
03796	coaxis [®] -Scharnier	21			
03797	coaxis [®] -Scharnier	22			
03798	coaxis [®] -Scharnier	22			
03799	coaxis [®] -Tablarhalter	27			
03803	coaxis [®] -Wandhaken	33			

combitech[®]-System | coaxis[®]

Index

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

1. Geltungsbereich

1.1. Diese Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten ab dem 01.08.2014 für alle Verträge zwischen uns und Unternehmern, Körperschaften öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögen, die ihren Sitz oder die mit dem Vertrag befasste Niederlassung im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland haben.
1.2. Unternehmer ist jede natürliche oder juristische Person oder rechtsfähige Personengesellschaft, die beim Abschluss des Vertrags in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt.
1.3. Sollten Einkaufsbestimmungen des Bestellers von diesen Liefer- und Zahlungsbedingungen abweichen, so gelten die Einkaufsbestimmungen nur, wenn sie von uns ausdrücklich schriftlich bestätigt werden. Gegenbestätigungen des Bestellers unter Hinweis auf seine Geschäftsbedingungen wird hiermit ausdrücklich widersprochen.
1.4. Unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten auch dann ausschließlich und uneingeschränkt, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Bedingungen abweichender Bedingungen des Bestellers die Lieferung an den Besteller vorbehaltlos ausführen.

2. Angebot und Auftragsannahme

2.1. Alle Angebote sind freibleibend.
2.2. Modelle, Abbildungen, Zeichnungen, Farbton u.a., die in Katalogen, Prospekten und anderen Drucksachen enthalten sind, können drucktechnisch bedingt von den Eigenschaften der zu liefernden Produkte geringfügig abweichen.
2.3. Änderungen und Irrtümer bezüglich der unsere Ware betreffenden Abbildungen und Zeichnungen in Prospekten, Werbeschriften und Preislisten sowie der darin enthaltenen Daten, z. B. über Material, Maße, Form bleiben vorbehalten

3. Sonderanfertigungen

3.1. Sonderanfertigungen sind alle Ausführungen, die von denen im jeweils gültigen Katalog bzw. Prospekt genannten abweichen, dies gilt insbesondere bezüglich Farben.
3.2. Aufträge für Sonderanfertigungen bedürfen in den Angaben über Ausführung, Abmessung usw. ausnahmslos der schriftlichen Bestätigung.
3.3. Durch Vergütung von Kosten oder Kostenanteilen für Werkzeuge erwirbt der Besteller hieran keine Rechte; die Werkzeuge bleiben unser Eigentum.
3.4. Angeforderte Muster werden nur gegen Berechnung geliefert.
3.5. Wir haften bei Sonderanfertigungen nicht für Mängel, die sich aus vom Besteller eingereichten Unterlagen ergeben.
3.6. Soweit die Sonderanfertigung nach Zeichnungen, Modellen oder sonstigen Angaben des Bestellers hergestellt werden, haften wir nicht für die Verletzung fremder Schutzrechte. Der Besteller hat uns von Ansprüchen Dritter freizustellen.

4. Mindestauftragswert und Preise

4.1. Der Mindestauftragswert bei der Erstbestellung beträgt EUR 150,00 (ausschl. MwSt.), für alle weiteren Bestellungen EUR 25,00 (ausschl. MwSt.).
4.2. Die Preise gelten zzgl. MwSt. und, soweit sich aus der Auftragsbestätigung und nachstehend Ziffer 5.1 nichts anderes ergibt, ab unserem Werk in Wutöschingen, zzgl. Fracht und Verpackungskosten.

5. Fracht und Verpackungskosten

5.1. Lieferungen ab einem Auftragswert von EUR 250,00 (ausschl. MwSt.) erfolgen frei Haus im Inland, frei Grenze ins Ausland.
5.2. Für die Berechnung der Frachtkosten sind die beim Versand festgestellten Gewichte und Stückzahlen maßgebend.
5.3. Verpackungskosten werden branchenüblich berechnet.

6. Lieferung und Gefahrübergang

6.1. Für Lieferung und Gefahrübergang gilt EXW (Incoterms 2010) von unserem Werk in Wutöschingen, selbst wenn wir die Frachtkosten übernehmen.
6.2. Ist die Ware versandbereit und verzögert sich die Versendung oder Abnahme aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, oder auf Verlangen des Bestellers, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Mitteilung der Versandbereitschaft auf den Besteller über.

7. Lieferfristen, Nichtverfügbarkeit der Leistung und Verzug

7.1. Angegebene Lieferfristen sind grundsätzlich unverbindlich.
7.2. Eine verbindlich zugesagte Lieferfrist beginnt mit dem Tag der Absendung unserer Auftragsbestätigung, frühestens jedoch in dem Zeitpunkt, in dem alle vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen und Daten uns zugegangen sind.
7.3. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn vor ihrem Ablauf die Ware das Werk- oder Vertreter-Auslieferungslager verlassen hat oder die Bereitschaft zum Versand der Ware mitgeteilt ist.
7.4. Sofern wir verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten können (Nichtverfügbarkeit der Leistung), werden wir den Besteller hierüber unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist nicht verfügbar, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Bestellers werden wir unverzüglich erstatten. Als Fall der Nichtverfügbarkeit der Leistung in diesem Sinne gilt insbesondere die nicht rechtzeitige Selbstbelieferung durch unseren Zulieferer, wenn wir ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen haben oder wenn weder uns noch unseren Zulieferer ein Verschulden trifft.
7.5. Unsere Haftung bei Lieferverzug ist entsprechend Ziff. 11 dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen beschränkt. Im Übrigen bleiben die gesetzlichen Rechte des Bestellers und unsere gesetzlichen Rechte, insbesondere bei einem Abschluss der Leistungspflicht (z. B. aufgrund Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung), unberührt.

8. Teillieferungen, Teilverzug und Teilummöglichkeit

8.1. Teillieferungen sind zulässig und selbständig abrechenbar, soweit dies für den Besteller zumutbar ist und er ein objektives Interesse an der Teillieferung hat.
8.2. Im Falle eines Teilverzuges oder einer Teilummöglichkeit kann der Kunde nur dann vom gesamten Vertrag zurücktreten oder nur dann Schadensersatz wegen Nichterfüllung der ganzen Verbindlichkeit verlangen, wenn die teilweise Erfüllung des Vertrages für ihn kein Interesse hat.
8.3. Im Übrigen gelten für Teilverzug die Regelungen der vorstehenden Ziffer 7. entsprechend.

9. Zahlungsbedingungen

9.1. Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen mit 2 % Skonto oder innerhalb 30 Tagen netto jeweils ab Rechnungsdatum.
9.2. Für die Folgen des Zahlungsverzuges gelten die gesetzlichen Regeln. Maßgeblich für die Rechtzeitigkeit der Zahlung des Bestellers ist der Eingang der Gutschrift auf dem in der Rechnung für die Zahlung angegebenen Konto.
9.3. Wir sind berechtigt, unsere Ansprüche aus der Geschäftsbeziehung mit dem Besteller zum Zwecke des Factoring abzutreten.
9.4. Aufrechnungsrechte stehen dem Besteller nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder anerkannt sind oder auf dem gleichen Rechtsverhältnis beruhen.
9.5. Zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes ist der Besteller nur insoweit befugt, als sein Gegenanspruch auf dem gleichen Rechtsverhältnis beruht.
9.6. Wir sind berechtigt, Zahlungen des Bestellers zunächst auf dessen ältere Schuld anzurechnen.
9.7. Bei Überschreitung des Zahlungsziels können wir vorbehaltlich sonstiger Rechte Verzugszinsen mindestens in Höhe der jeweils von den Banken für laufende Kredite berechneten Zinssätze und Spesen in Rechnung stellen.

10. Untersuchungs- und Rügeobliegenheit

10.1. Nach Ankunft der Ware am Bestimmungsort hat der Besteller diese unverzüglich zu untersuchen. Die Untersuchungspflicht des Bestellers erstreckt sich auf die gesamte Lieferung.
10.2. Frachtpapiere dürfen nicht unterschrieben werden (auch nicht unter Vorbehalt), bevor die gelieferte Kartonanzahl mit den Angaben auf den Frachtpapieren verglichen wurde. Fehlende Kartons oder Beschädigungen müssen in präziser Angabe auf den Frachtpapieren notiert und vom Speditionsfahrer mittels eindeutig identifizierbarer Unterschrift bestätigt werden.
10.3. Erkennbare Mängel sind uns unverzüglich spätestens jedoch binnen 7 Werktagen (Samstag gilt nicht als Werktag) schriftlich unter genauer Angabe der behaupteten einzelnen Mängel zu rügen; ansonsten gilt die Ware als genehmigt.
10.4. Versteckte Mängel sind unverzüglich nach Entdeckung, spätestens nach Ablauf von 7 Werktagen (der Samstag zählt nicht als Werktag) schriftlich zu rügen; ansonsten gilt die Ware auch hinsichtlich dieser versteckten Mängel als genehmigt.

11. Sachmängelhaftung

11.1. Beanstandete Waren sind sachgemäß zu lagern und zu unserer Verfügung zu halten.
11.2. Es ist uns Gelegenheit zu geben, die beanstandete Ware zu untersuchen.
11.3. Wird ein Mangel nachgewiesen, leisten wir nach unserer Wahl Nacherfüllung in Form einer Mangelbeseitigung oder wir liefern mangelfreie Ware Zug um Zug gegen Rückgabe der beanstandeten Ware. Im Fall der Mangelbeseitigung oder der Ersatzlieferung sind wir verpflichtet, alle zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen (insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten) zu tragen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Ware nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.
11.4. Schlägt die Nachbesserung fehl, so hat der Besteller das Recht auf Minderung oder Rücktritt sowie Schadensersatz nach den gesetzlichen Bestimmungen; der Haftungsumfang ist jedoch gemäß der nachstehenden Ziff. 11 beschränkt.

12. Haftungsumfang

12.1. Wir haften unbeschränkt für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, und bei gesetzlich vorgeschriebener verschuldensunabhängiger Haftung, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz und im Falle der Garantihaftung.
12.2. Wir haften für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen. In diesem Fall ist die Haftung beschränkt auf den im Zeitpunkt des Vertragsschlusses vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden.
12.3. Wir haften bei vorsätzlicher oder fahrlässiger Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht nur für den im Zeitpunkt des Vertragsschlusses vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden. Eine wesentliche Vertragspflicht ist eine solche Pflicht, welche die ordnungsgemäße Erfüllung des mit dem Besteller geschlossenen Vertrages erst ermöglicht und auf die der Besteller vertraut hat und vertrauen durfte und deren schuldhaftes Nichterfüllen die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet.
12.4. In allen übrigen Fällen ist unsere Haftung ausgeschlossen.
12.5. Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für unsere Angestellten, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

13. Verjährung

13.1. Beim Lieferantenregress in der Lieferkette eines Verbrauchsgüterkaufs, bei gesetzlich vorgeschriebener verschuldensunabhängiger Haftung, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz sowie im Falle der Garantihaftung, gilt die gesetzliche Verjährungsfrist.

13.2. Bei Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder einer vorsätzlichen oder einer fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, bei sonstigen Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, sowie bei Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Verletzung von wesentlichen Vertragspflichten aus dem jeweiligen Vertrag durch uns oder unseren gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen, gilt ebenfalls die gesetzliche Gewährleistungsfrist.

13.3. Bei einem Bauwerk und bei einer Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat, beträgt die Verjährungsfrist fünf Jahre.
13.4. In allen übrigen Fällen beträgt die Gewährleistungsfrist ein Jahr.

14. Eigentumsvorbehalt

14.1. Bis zur Bezahlung aller gegenwärtigen und zukünftigen Ansprüche aus dem Kaufvertrag und der laufenden Geschäftsverbindung (zusichernde Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an den von uns gelieferten Waren, die vom Besteller nur im ordnungsgemäßen Geschäftsvorkehr veräußert werden dürfen, vor. Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Kaufvertrag und einer laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an den verkauften Waren vor.
14.2. Durch Verarbeitung der von uns gelieferten Waren erwirbt der Besteller kein Eigentum an den ganz oder teilweise hergestellten Sachen; die Verarbeitung erfolgt unentgeltlich ausschließlich für uns. Sollte dennoch der Eigentumsvorbehalt durch irgendwelche Umstände erlöschen, so sind wir und der Besteller uns schon jetzt darüber einig, dass das Eigentum an den Sachen mit der Verarbeitung auf uns übergeht. Wir nehmen die Übereignung an. Der Besteller bleibt unentgeltlicher Verwahrer dieser verarbeiteten Waren.
14.3. Bei der Verarbeitung oder Vermischung mit in Fremdeigentum stehenden Waren erwerben wir Miteigentum an den neuen Sachen. Der Umfang dieses Miteigentums ergibt sich aus dem Verhältnis des Rechnungswertes der von uns gelieferten Ware zum Rechnungswert der übrigen Ware.
14.4. Der Besteller tritt hiermit die Forderung aus einem Weiterverkauf der Vorbehaltsware an uns ab. Im anderen Falle, d.h. beim Zusammenreffen der Voraussetzungen an mehrere Lieferanten, steht uns ein Bruchteil der Forderung zu, entsprechend dem Verhältnis des Rechnungswertes unserer Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verarbeiteten Gegenstände.

14.5. Wir verpflichten uns, auf Verlangen des Bestellers die uns nach den vorstehenden Bedingungen zustehenden Sicherheiten nach unserer Wahl freizugeben, soweit der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere zu sichernden Forderungen um mehr als 10 % übersteigt.
14.6. Der Besteller kann, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen gegenüber innerhalb des jeweiligen Zahlungsziels nachkommt, bis auf Widerruf die Außenstände für sich einziehen.
14.7. Mit einer Zahlungseinstellung durch den Besteller, einer Beantragung der Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über das Vermögen des Bestellers oder einer erfolgten Pfändung der Vorbehaltsware erlischt das Recht zum Weiterverkauf oder zur Verarbeitung der Waren und zum Einzug der Außenstände. Danach eingehende abgetretene Außenstände sind sofort auf einem Sonderkonto anzusammeln.
14.8. Bei Pfändung, Beschlagnahme, Beschädigung und/oder Abhandenkommen der gelieferten Ware hat der Besteller uns unverzüglich zu unterrichten; eine Verletzung dieser Pflicht sowie sonstiges vertragswidriges Verhalten des Käufers, insbesondere die Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, gibt uns das Recht zum Rücktritt vom Vertrag. Der Besteller trägt alle Kosten, die insbesondere im Rahmen einer Drittwiderspruchsklage zur erfolgreichen Aufhebung einer Pfändung und ggf. zu einer erfolgreichen Wiederbeschaffung der gelieferten Gegenstände aufgewendet werden mussten, soweit sie nicht von Dritten eingezogen werden können.
14.9. Wenn wir wirksam vom Vertrag zurückgetreten sind, sind wir zur Rücknahme der Vorbehaltsware berechtigt, wenn die Zurücknahme mit angemessener Frist angedroht wurde. Die durch die Ausübung des Zurücknahmerechts entstehenden Kosten, insbesondere für den Transport, trägt der Besteller. Wir sind berechtigt, die zurückgenommene Vorbehaltsware zu verwerten und uns aus deren Erlös zu befriedigen, sofern die Verwertung zuvor mit angemessener Frist angedroht wurde. Sollte der Erlös die offenen Forderungen aus dem Vertragsverhältnis übersteigen, wird dieser Überschuss an den Besteller herausgegeben.

14.10. Der Besteller kann, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen gegenüber innerhalb des jeweiligen Zahlungsziels nachkommt, bis auf Widerruf die Außenstände für sich einziehen.

14.11. Mit einer Zahlungseinstellung durch den Besteller, einer Beantragung der Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über das Vermögen des Bestellers oder einer erfolgten Pfändung der Vorbehaltsware erlischt das Recht zum Weiterverkauf oder zur Verarbeitung der Waren und zum Einzug der Außenstände. Danach eingehende abgetretene Außenstände sind sofort auf einem Sonderkonto anzusammeln.

14.12. Bei Pfändung, Beschlagnahme, Beschädigung und/oder Abhandenkommen der gelieferten Ware hat der Besteller uns unverzüglich zu unterrichten; eine Verletzung dieser Pflicht sowie sonstiges vertragswidriges Verhalten des Käufers, insbesondere die Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, gibt uns das Recht zum Rücktritt vom Vertrag. Der Besteller trägt alle Kosten, die insbesondere im Rahmen einer Drittwiderspruchsklage zur erfolgreichen Aufhebung einer Pfändung und ggf. zu einer erfolgreichen Wiederbeschaffung der gelieferten Gegenstände aufgewendet werden mussten, soweit sie nicht von Dritten eingezogen werden können.
14.9. Wenn wir wirksam vom Vertrag zurückgetreten sind, sind wir zur Rücknahme der Vorbehaltsware berechtigt, wenn die Zurücknahme mit angemessener Frist angedroht wurde. Die durch die Ausübung des Zurücknahmerechts entstehenden Kosten, insbesondere für den Transport, trägt der Besteller. Wir sind berechtigt, die zurückgenommene Vorbehaltsware zu verwerten und uns aus deren Erlös zu befriedigen, sofern die Verwertung zuvor mit angemessener Frist angedroht wurde. Sollte der Erlös die offenen Forderungen aus dem Vertragsverhältnis übersteigen, wird dieser Überschuss an den Besteller herausgegeben.

15. Erfüllungsort und Gerichtsstand

15.1. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist unser Sitz (Wutöschingen).
15.2. Der Gerichtsstand für alle Streitigkeiten im Zusammenhang mit dem Vertrag ist unser Firmensitz in Wutöschingen. Wir können Ansprüche aber auch im gesetzlichen Gerichtsstand des Bestellers geltend machen.

alfer aluminium Gesellschaft mbH

Handelsregister Amtsgericht Freiburg HRB 620 227

Stand: 08/2014

combitech[®]-System | coaxis[®]

Erhältliche Farben

Aluminium, blank und eloxiert



blank

silber

Aluminium, pulverbeschichtet



weiß

schwarz

Kunststoff



weiß

silber

schwarz

Stahl



verzinkt

Die Darstellung der gezeigten Farben dient lediglich als Anhaltspunkt und kann aus darstellungstechnischen Gründen von den realen Farben abweichen.

alfer[®]
aluminium

www.alfer.com



alfer aluminium Gesellschaft mbH
Horheim, Industriestraße 7 | D-79793 Wutöschingen | Deutschland
Telefon +49 77 46 9201-0 | Telefax +49 77 46 9201-92 | info@alfer.com

DE 71708 | 0117

