



# In Sachen Technik

KL<sup>®</sup> megla Business Line - Version 05/2018



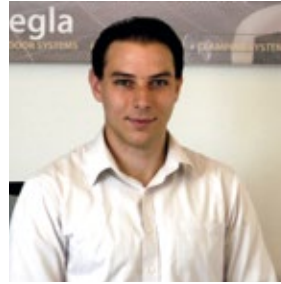
# Service



**Manfred Henry Daub**  
Vertriebsleiter

+49 (0) 22 93 - 90 94 213  
+49 (0) 163 - 872 40 60

[daub@kl-megla.de](mailto:daub@kl-megla.de)



**Michael Rösner**  
Stellv. Vertriebsleiter

+49 (0) 22 43 - 923 00 33  
+49 (0) 177 - 7 923 026

[roesner@kl-megla.de](mailto:roesner@kl-megla.de)

## Vertrieb

---

**Dagmar Mortsiefer**  
Vertrieb / Service

+49 (0) 22 93 - 90 94 210

[mortsiefer@kl-megla.de](mailto:mortsiefer@kl-megla.de)

**Verena Klees**  
Vertrieb / Service

+49 (0) 22 43 - 923 00 38

[klees@kl-megla.de](mailto:klees@kl-megla.de)

**Stefanie Droste**  
Vertrieb / Service - EXPORT

+49 (0) 22 43 - 923 00 31

[droste@kl-megla.de](mailto:droste@kl-megla.de)

## Technik

---

**Tatjana Stellmach**  
Technik / Service / CAD

+49 (0) 22 93 - 90 94 211

[stellmach@classtec.de](mailto:stellmach@classtec.de)

**Hans-Josef Kohl**  
Technik / CAD

+49 (0) 22 93 - 90 94 212

[kohl@classtec.de](mailto:kohl@classtec.de)

## Planung/Beratung

Sie benötigen Hilfe bei der Planung und Angebotserstellung für ein Projekt?  
Kein Problem, unsere Abteilungen Vertrieb und Technik beraten und unterstützen Sie gerne! Auf Wunsch erarbeiten wir für Sie vollständige Lösungen auf Basis Ihrer Vorgaben. Die notwendigen Zeichnungen und Details für die Glasbestellung stellen wir Ihnen nach Auftragseingang zur Verfügung, und das ohne Mehrkosten!

### Sonderlösungen

Ihr Kunde hat mal wieder Sonderwünsche?  
Warum nicht, schließlich bietet die Kombination von Metall und Glas besonders viel Freiraum für individuelle Kreativität.

Fragen Sie uns, es gibt für beinahe alles eine Lösung!

### Komplettlösungen

Beschläge und mehr...  
Auf Wunsch bieten wir Ihnen neben den Beschlägen auch das notwendige Glas an.  
Ob Standard-ESG, spezielle Beschichtungen, Ätzungen oder Scheiben mit Sonderradien, unsere langjährige Zusammenarbeit mit verschiedenen Glasherstellern kann Ihr Vorteil sein.

## **Anwendungsbereich unserer Produkte**

Für die Anwendung im Bereich Schwimmbad, Sauna, Salzwasser und hochfrequentierter Bereich bitten wir um Rücksprache.

## **Maßstab**

Maßstab ist nicht 1:1

## **Unsere Artikelnummer ist gleichzeitig ihre Bestellnummer und setzt sich wie folgt zusammen.**

Art.-Nr. (5-stellig) Oberflächencode (2-stellig)



## **Beispiel Bestellnummer**

60512 31 (Cult, Glas-Wand 90° in glanzverchromt)

## **Befestigungsmaterialien**

Die statisch notwendigen Befestigungsmaterialien für die Montage der Beschläge an den tragenden Baukörper müssen vom Verarbeiter bestimmt werden.

Befestigungsschrauben für die Wandbefestigung werden grundsätzlich nur auf Wunsch und gegen zusätzliche Berechnung mitgeliefert.

Die Verwendbarkeit der Schrauben muss grundsätzlich vom Verarbeiter geprüft werden. Wir übernehmen ausdrücklich hierfür keine Haftung. Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

## **Angaben über die zulässige ESG-Stärke in Verbindung mit unseren Produkten**

Alle technischen Angaben der zulässigen ESG-Stärke in Verbindung mit unseren Produkte gelten nur, wenn ESG nach DIN EN 12150-1:2000 und Ergänzung nach DIN EN 14428:2015 verwendet wird.

## **ALLGEMEINE TECHNISCHE ANGABEN**






### **Oberflächen**

Standardoberfläche ist glanzverchromt (Oberflächencode 31), weitere lieferbare Oberflächen entnehmen Sie bitte der jeweiligen Produktseite.

### **ESG-Stärke bei Duschtür-Systemen**

Grundsätzlich sind alle folgenden Duschtürsysteme für eine Glasstärke von 8 mm ausgelegt. Ob eine Verwendung von 6, 10 und 12 mm ESG möglich ist, entnehmen Sie bitte den jeweiligen Montageanleitungen, bzw. technischen Zeichnungen. Die Glasbearbeitungen für nicht aufgeführte Glasstärken, erhalten Sie auf Anfrage.

# Funktionsübersicht

	CLASSTEC CL 	CLASSTEC Cult 	CLASSTEC Bella 	CLASSTEC Art 	CLASSTEC Classic 	CLASSTEC Easy 
<b>Duschtür-System:</b>	<b>NEU</b>					
Anschlagtür-System	•	•	•			
Pendeltür-System				•	•	•
Ideal für Faltlösung			•			
<b>Basismaterial:</b>						
rostfreier Edelstahl			•			
Messing	•	•	•	•	•	•
<b>Besonderheiten:</b>						
Beschlag bei normaler Handhabung wartungsfrei	•	•	•	•	•	•
Horizontal oder vertikal verstellbar	•	•	•	•	•	•
Nulllage stufenlos einstellbar		•				•
Nulllage fix				•	•	
Flächenbündige Verschraubung auf der Rückseite	•					
Duschtürband für durchlaufendes Dichtprofil (By-Pass-System)	•	•	•			
Auf den letzten cm selbstschließend		•		•	•	•
Abdeckung für Wandbefestigung	•	•	•	teilweise		
Abdeckung für Glasbefestigung			•			
Wandanschraubplatte mit Langloch möglich	•	•	•	•		
Verbauung ohne Dichtprofile möglich		<sup>1)</sup> •		•	•	•
Automatische Zuhaltung		•		•	•	•
<b>Mögliche Glasstärke(n)</b>	8 mm	8 mm	8 mm	6, 8, 10 mm	8, 10, 12 mm	8 mm
<b>Max. Türgröße (mm)</b>	1000 x 2250	1000 x 2250	1000 x 2250	1000 x 2250	1000 x 2250	900 x 2250
<b>Max. Türgewicht</b>	40 KG	40 KG	40 KG	40 KG	40 KG	38 KG

Hinweis zu Classtec Cult: <sup>1)</sup> Das Öffnen der Tür muss (ggf. durch Verwendung eines Anschlags) verhindert werden!

## 1. BESCHLÄGE UND ZUBEHÖR FÜR DUSCHTÜR-SYSTEME

### **Anschlagtürsysteme**

CLASSTEC CL	6 - 11
CLASSTEC Cult	12 - 21
CLASSTEC Bella	22 - 27

### **Pendeltürsysteme**

CLASSTEC Art	28 - 43
CLASSTEC Classic	44 - 51
CLASSTEC Easy	52 - 59

### **Stabilisierungsstangen**

CLASSTEC Fix	60 - 65
--------------	---------

## 2. INFORMATIONEN / HINWEISE

Allgemeine Geschäftshinweise	66 - 67
Oberflächen + Veredelungen	



CLASSTEC **Bella**

# CLASSTEC Bella

ANSCHLAGTÜRSYSTEM (NACH INNEN ODER AUSSEN ÖFFNEND) OHNE FESTSTELLUNG

Basismaterial: Messing / Edelstahl

## ÜBERSICHT

### Duschtürbänder



81012  
Glas-Wand, 90°



81013  
Glas-Wand, 90°



81014  
Glas-Wand, 90°



81030  
Glas-Glas,  
180° und 90°

### Winkelverbinder

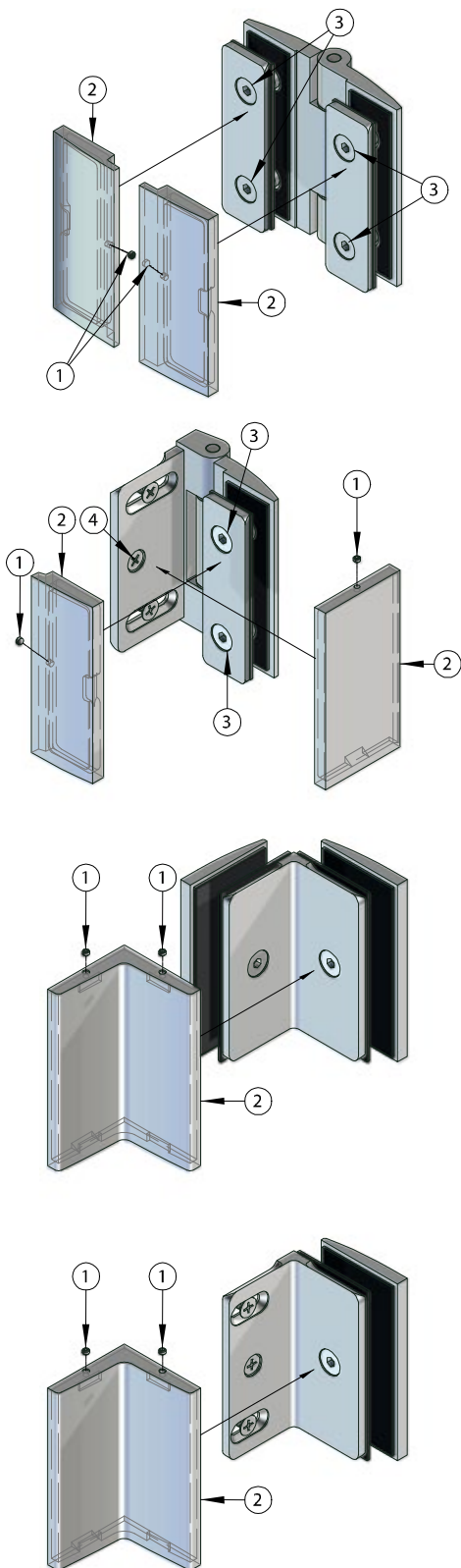


81080  
Glas-Wand, 90°



81083  
Glas-Glas, 90°

### Beispiele



### Classtec® Bella- Duschtürbänder

Classtec® Bella- Duschtürbänder sind Anschlagtürbänder und ideal für Faltslösungen. Classtec® Bella -Duschtürbänder erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen. Die Zuhaltung erfolgt mittels Magnetdichtprofilen.

### Glasart / Glasdicke / Glasbearbeitung

Die Beschläge sind vorgerichtet für 8 mm Einscheibensicherheitsglas (siehe „Allgemeine technische Angaben“). Es ist ESG nach DIN EN 12150-1:2000 und Ergänzung nach DIN EN 14428: 2015 zu verarbeiten. Freistehende Glaskanten und Glasecken an den Glasscheiben müssen so gefast und geschliffen sein, dass beim Benutzen und beim Reinigen der Duschtrennung keine Verletzungsgefahr besteht. Bitte auf die Planität der Gläser achten. Standardabweichende Glaspositionierung erfordert ggf. eine angepasste Glasbearbeitung.

### Größe und Gewichte pro Duschtürbandpaar / Winkelverbinderpaar

Glasdicke	8 mm
Türgewicht max.	40 kg
Türbreite max.	1000 mm
Türhöhe max.	2250 mm
Seitenteilbreite max.	1200 mm
Seitenteilhöhe max.	2250 mm

### Arretierung der Duschtürbänder

Die Arretierung erfolgt mittels Magnetdichtprofilen. Bei Classtec® Bella-Duschtürbänder ist eine Fehlbedienung der Tür (Öffnung entgegen der Öffnungsrichtung) durch den Einsatz von Dichtprofilen und ggf. einem Anschlag zu verhindern.

### Hinweis Glasbohrungen / Glasausschnitte

Gläser im Bereich der Band - / Winkelverschraubungen reinigen. In die Glasbohrungen und Glasausschnitte für die Band - / Winkel - / Knopfverschraubungen unbedingt die mitgelieferten Kunststoffschlauchabschnitte bzw. Kunststoffstreifen als Schutz zwischen Glas und Beschlag (Schraube ) einsetzen.

### Montage der Duschtürbänder und Winkelverbinder

Duschtürbänder waagrecht sowie die Achsen des übereinanderstehenden Bandpaares im Lot montieren ! Zunächst die Madenschrauben [1] (Inbus SW1,5) an den Abdeckungen [2] lösen und die Abdeckungen [2] entfernen.

Türflügel fachgerecht ausrichten und die Klemmplatten mit den Befestigungsschrauben [3] (Inbus SW4) fest verschrauben.

Bei den Glas-Wand Beschlägen wird nach der Justierung des Türflügels durch die Bohrung [4] (ø8mm) der Anschraubplatte eine dritte Verschraubung zum tragenden Bauteil vorgenommen.

Die Fugen zum tragenden Baukörper, zur Duschtasse sowie zwischen feststehenden Glasteilen mit entsprechendem Silikon fachgerecht versiegeln. Nach erfolgter Montage alle Befestigungsschrauben auf festen Sitz hin prüfen und ggf. nochmals nachziehen.

Zum Schluss werden die Abdeckungen [2] wieder aufgebracht und mit den Madenschrauben [1] (Inbus SW1,5) fixiert.

### Befestigungsmaterialien

Die statisch notwendigen Befestigungsmaterialien für die Montage der Duschtürbänder und Winkelverbinder an den tragenden Baukörper müssen vom Verarbeiter bestimmt werden.

### Dichtprofile

Classtec® Bella- Duschtürbänder erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen. Die Dichtprofile können durch das Band durchgeführt werden (Bypass-System).

### Montage

Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

### Pflegehinweis

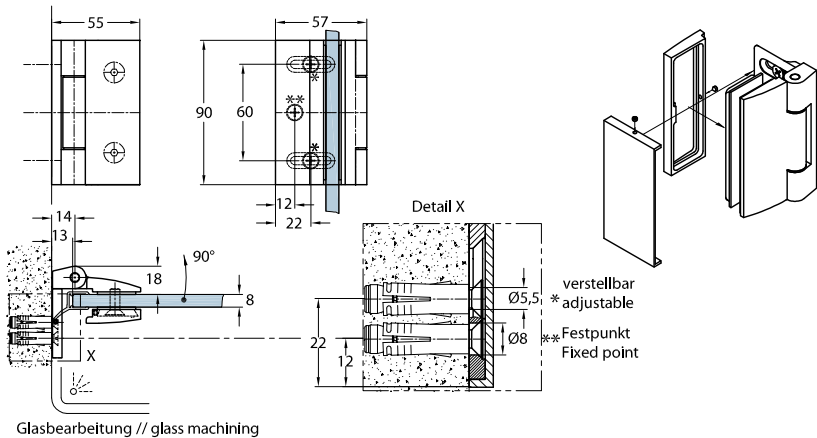
Classtec® Bella- Duschtürbänder dürfen nur mit warmen Wasser und einem weichen Tuch (Microfaser) feucht abgewischt und gegebenenfalls nachgetrocknet werden.

Scharfe, aggressive sowie z.B. alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuermittel (z.B. Stahlwolle) bzw. Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden.

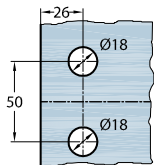


Art.-Nr. 81012

## Duschtürband Glas-Wand 90° nach aussen öffnend



Glasbearbeitung // glass machining



Mit Dichtprofil // with use of seal  
(Art.-Nr. // art.no. 69110)

**Info** mit Langloch-  
anschraubplatte  
und Vollabdeckung

**max. Tragfähigkeit je Beschlag-Paar**



1000 x 2250 mm

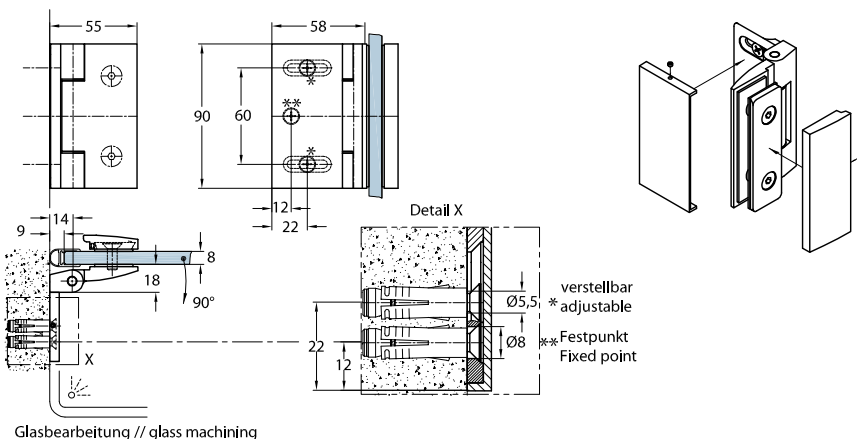
40 kg

**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

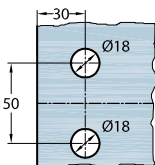
Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung  
auf Anfrage erhältlich.

Art.-Nr. 81013

## Duschtürband Glas-Wand 90° nach innen öffnend



Glasbearbeitung // glass machining



Mit Dichtprofil Art.-Nr. 69030 o. 69230  
with use of seal art. nr. 69030 or 69230

**Info** mit Langloch-  
anschraubplatte  
und Vollabdeckung

**max. Tragfähigkeit je Beschlag-Paar**



1000 x 2250 mm

40 kg

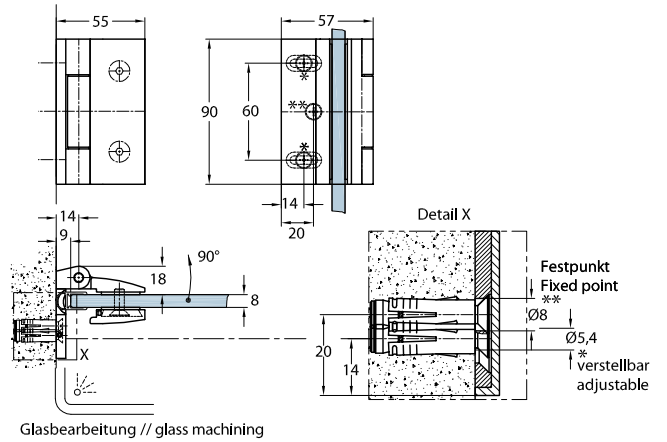
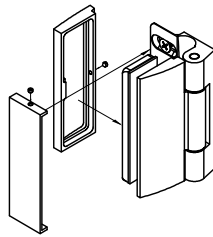
**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung  
auf Anfrage erhältlich.

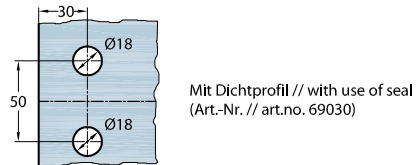
# CLASSTEC Bella

Art.-Nr. 81014

## Duschtürband Glas-Wand 90° mit By-Pass-System



**Info** mit Langloch-anschraubplatte und Vollabdeckung



**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

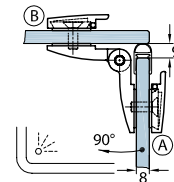
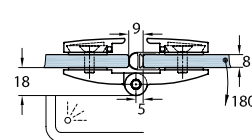
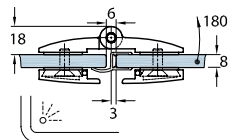
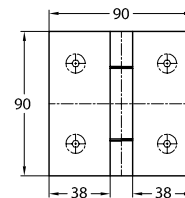
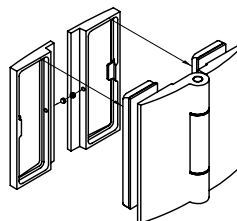
Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung auf Anfrage erhältlich.

**max. Tragfähigkeit je Beschlag-Paar**



Art.-Nr. 81030

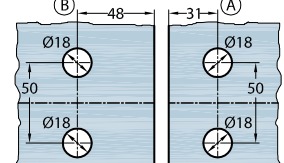
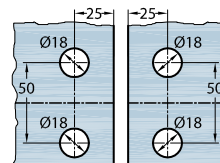
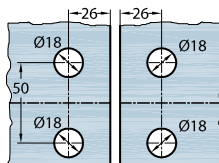
## Duschtürband Glas-Glas 180° oder 90°



Mit Dichtprofil // with use of seal (Art.-Nr. // art.no. 69090)

Mit Dichtprofil Art.-Nr. 69030 o. 69230 with use of seal art. nr. 69030 or 69230

Mit Dichtprofil Art.-Nr. 69030 o. 69230 with use of seal art. nr. 69030 or 69230



**Info** mit Vollabdeckung

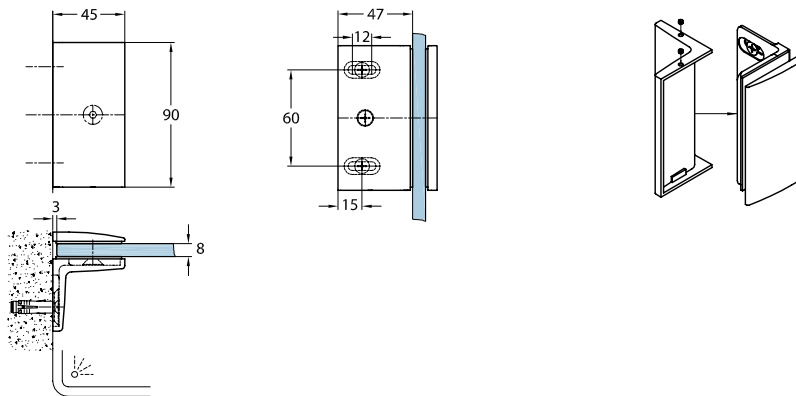
**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung auf Anfrage erhältlich.

**max. Tragfähigkeit je Beschlag-Paar**

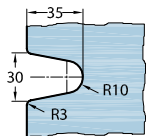


## Winkelverbinder Glas-Wand 90°

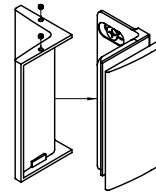
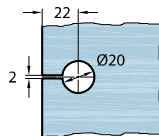


Glasbearbeitung // glass machining

Variante 1  
Variation 1



Variante 2  
Variation 2

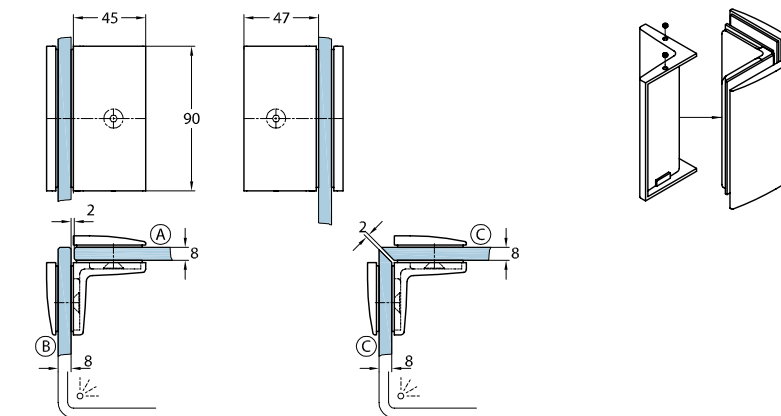


**Info** mit Langloch-  
anschraubplatte  
und Vollabdeckung

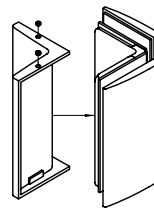
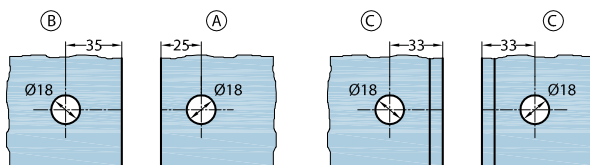
**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung auf Anfrage erhältlich.

## Winkelverbinder Glas-Glas 90°



Glasbearbeitung // glass machining



**Info** mit Vollabdeckung

**Oberfläche:** 31 glanzverchromt

Sonderoberflächen mit Pulverbeschichtung auf Anfrage erhältlich.

# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## § 1 Allgemeines

1. Die nachfolgenden Geschäftsbedingungen gelten für die gesamte gegenwärtige und zukünftige Geschäftsbeziehung mit unseren Kunden, auch wenn auf sie nicht ausdrücklich Bezug genommen wird.
2. Abweichende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden werden grundsätzlich nicht Vertragsbestandteil.
3. Mündliche Nebenabreden haben keine Gültigkeit.

## § 2 Vertragsschluss

1. Die Darstellung unseres Sortiments in unseren jeweils aktuellen Katalogen, Prospekten etc. stellt kein bindendes Vertragsangebot dar.
2. Mit der Bestellung gibt der Kunde ein verbindliches Angebot ab. An dieses Angebot ist er 6 Wochen gebunden. Das Angebot wird angenommen durch von uns erteilte Auftragsbestätigung oder durch Lieferung der bestellten Waren.

## § 3 Preise

1. Die angebotenen Preise verstehen sich in Euro zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.
2. Die in Katalogen, Prospekten etc. angegebenen Preise sind freibleibend; Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.
3. Fracht und Verpackungskosten werden gesondert berechnet.

## § 4 Lieferung

1. Angegebene Lieferzeiten sind stets unverbindlich. Sollten wir dennoch in Lieferverzug geraten, hat der Kunde zunächst zur Lieferung eine angemessene Nachfrist zu setzen.
2. Bei Abrufaufträgen ohne bestimmte Vereinbarung über den Zeitpunkt des Abrufs, ist der Kunde verpflichtet, die Waren binnen 12 Monaten vollständig abzunehmen; gerechnet ab Bestelldatum der Waren.

## § 5 Transportgefahr

1. Erkennt der Kunde bei Erhalt der Lieferung Schäden an der Verpackung, hat er sich bei Annahme der Ware von dem Transportunternehmer die Beschädigung schriftlich bestätigen zu lassen. Transportschäden, die erst nach dem Auspacken der Ware festgestellt werden, müssen innerhalb von 5 Tagen nach deren Erhalt mit Angaben über Beschädigungsart und -grund gemeldet werden.
2. Die Gefahr des Untergangs, des Verlustes oder der Verschlechterung der Sache sowie die Preisgefahr gehen mit Auslieferung der Ware an die zur Ausführung der Versendung bestimmte Person auf den Kunden über. Dasselbe gilt für die Gefahr der verzögerten Lieferung. Das gilt auch bei vereinbarter frachtfreier Lieferung der Waren.

## § 6 Zahlung

1. Wir liefern:
  - vorbehaltlich der Vereinbarung einer abweichenden Regelung
  - nach Wunsch des Kunden gegen Rechnung oder gegen Nachnahme. Es bleibt uns vorbehalten, die Auftragsabwicklung gegen Nachnahme, Teilvorkasse oder totale Vorkasse vorzunehmen. Ggf. erfolgt vorab eine entsprechende Information des Kunden.

2. Unsere Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungslegung ohne Abzug fällig und zahlbar.
3. Gerät der Kunde in Zahlungsverzug, ist er verpflichtet, ab Verzugseintritt Zinsen in Höhe von 8% über dem Basiszinssatz zu zahlen. Wir behalten uns vor, einen höheren Verzugschaden nachzuweisen und geltend zu machen. Der Kunde ist berechtigt, nachzuweisen, dass uns durch den Verzug kein oder ein geringerer Schaden entstanden ist. In jedem Fall besteht Berechtigung zur Verzinsung nach gesetzlichem Zinssatz.
4. Ruft der Kunde von uns bereitgestellte Ware nicht ab, ist er verpflichtet, ab Zugang der Versandbereitstellungsanzeige gem. § 3 Verzugszins zu zahlen.
5. Der Kunde kann nur mit solchen Gegenansprüchen aufrechnen, die rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind.  
Ein Zurückbehaltungsrecht kann der Kunde nur aufgrund von Gegenansprüchen geltend machen, die auf demselben Vertragsverhältnis beruhen.

## § 7 Eigentumsvorbehalt

1. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher Forderungen, einschließlich Nebenforderungen, Schadenersatzansprüchen und Einlösungen von Schecks und Wechseln unser Eigentum.
2. Der Kunde ist zur Weiterveräußerung, zur Weiterverarbeitung oder zum Einbau der Vorbehaltsware nur unter Berücksichtigung der nachfolgenden Bestimmungen und nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderungen gemäß der nachfolgenden Ziffer auf den Käufer auch tatsächlich übergehen.
3. Der Kunde tritt hiermit alle etwaigen Forderungen aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware an uns ab.
4. Die Befugnis des Kunden, im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr Vorbehaltsware zu veräußern, zu verarbeiten oder einzubauen endet mit dem Widerruf durch uns, insbesondere bei nachhaltiger Verschlechterung der Vermögenslage des Kunden, spätestens jedoch mit seiner Zahlungseinstellung oder mit der Beauftragung bzw. Eröffnung des Insolvenz- oder Vergleichsverfahrens über sein Vermögen.
5. Der Kunde ist ermächtigt, so lange er seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, die abgetretenen Forderungen einzuziehen. Die Einziehungsermächtigung erlischt bei Widerruf, spätestens aber bei Zahlungsverzug des Kunden bzw. bei wesentlicher Verschlechterung seiner Vermögensverhältnisse. In diesem Fall sind wir berechtigt und vom Kunden bevollmächtigt, die Abnehmer von der Abtretung zu unterrichten und die Forderung selbst einzuziehen.
6. Der Kunde ist verpflichtet, uns auf Verlangen eine genaue Aufstellung der ihm zustehenden Forderungen mit Namen und Anschriften der Abnehmer, Höhe der einzelnen Forderungen, Rechnungsdaten etc. auszuhändigen und uns alle für die Geltendmachung der abgetretenen Forderungen notwendigen Auskünfte zu erteilen und die Überprüfung dieser Auskünfte zu gestatten.
7. Die o. g. Abtretung des Kunden wird durch uns angenommen

## § 8 Werkzeuge und Schutzrechte

1. Werkzeuge und Vorrichtungen bleiben in unserem Eigentum; dies gilt auch, wenn der Kunde die Herstellungskosten übernimmt.
2. Die Vorhaltung der Werkzeuge und Vorrichtungen erfolgt mind. 12 Monate nach zuletzt erfolgter Lieferung.
3. Bei Herstellung von Produkten nach Zeichnungen, Modellen und Mustern des Kunden, gewährleistet dieser, dass keine

Schutzrechte Dritter verletzt werden. Er stellt uns unter Gewähr einer angemessenen Vorschusszahlung für Rechtsverfolgungskosten von Ansprüchen Dritter frei.

### **§ 9 Toleranzen / Maß- und Gewichtsangaben / Qualitätsanforderungen**

1. Wir behalten uns vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung durchzuführen.
2. Angaben über Maße, Gewichte, Eigenschaften, Traglasten, Fassungsvermögen, Beständigkeitsangaben usw. sind betriebs- und branchenübliche Annäherungswerte. Konstruktionsänderungen und unerhebliche Abweichungen von der Qualität und Ausführung der Produkte, die durch Materialien oder technische Gründe bedingt sind, bleiben vorbehalten.
3. Technische Angaben und Qualitätsanforderungen gelten gemäß unserem technischen Katalog in seiner jeweils letzten gültigen Fassung.

### **§ 10 Warenrückgabe**

Die Rückgabe von Ware an uns ist nur nach folgenden Kriterien möglich:

- Rücknahme nur nach vorheriger Absprache und schriftlicher Zusage unsererseits
- Die Rücksendung erfolgt auf Rechnung des Kunden
- Nur unbeschädigte Ware in Originalverpackung (keine Beschläge, die schon montiert waren)
- Keine Sonderanfertigungen oder Sonderfarben
- Keine Glaselemente
- Ware nicht älter als 4 Wochen nach Lieferung
- Für zurückgegebene Waren wird eine Wiedereinlagerungsgebühr fällig
- Wiedereinlagerungsgebühr 10 % des Warenwertes, mindestens 30,00 EUR pro Sendung.

### **§ 11 Gewährleistung**

1. Wir leisten für Mängel der Ware nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung.
2. Schlägt die Nachbesserung oder Ersatzlieferung fehl, kann der Kunde nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung oder Rückgängigmachung des Vertrages verlangen.
3. Die Waren sind unverzüglich nach Ablieferung auf ihre Mängelfreiheit und Vollständigkeit zu überprüfen und dabei entdeckte Mängel uns unverzüglich anzuzeigen. Versäumt der Kunde die rechtzeitige Untersuchung oder Mängelanzeige, so gilt die gelieferte Ware als genehmigt, es sei denn, der Mangel war bei der Untersuchung nicht erkennbar.
4. Die Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüche richten sich nach den geltenden gesetzlichen Vorschriften.

### **§ 12 Schlussbestimmungen**

1. Es gilt das materielle Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das UN-Übereinkommen über Verträge über den internationalen Warenkauf findet keine Anwendung.
2. Ist der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag Eitorf. Dasselbe gilt, wenn der Kunde keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland hat.
3. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages zwischen uns und dem Kunden einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, oder sollte sich hierin eine Lücke befinden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.
4. Es wird darauf hingewiesen, dass die Kundendaten getrennt als Bestands- und als Abrechnungsdaten im Rahmen der gültigen datenschutzrechtlichen Regelungen gespeichert werden.

# Oberflächen + Veredelungen

## Beliebte Veredelungen & Sonderoberflächen

	(31) glanzverchromt
	(46) mattverchromt
	(10) silberfarbig eloxiert
	(90) Edelstahl poliert
	(91) Edelstahl gebürstet
	(55) KL® Nickel gebürstet
	(61) vergoldet
	(62) Edelmessing
	(64) Altbronze gebürstet
	(81) RAL 9005 schwarz pulverbeschichtet

Codeziffer <sup>1)</sup>	Oberfläche
1	Aluminium unbehandelt
10	silberfarbig eloxiert (ähnlich Oberfläche 46)
14	Chrome-Effekt
16	gebeizt, silberfarbig eloxiert
17	Alinox (Edelstahleffekt)
19	Kunststoff transparent
20	Zinkdruckguß unbehandelt
27	Kunststoff weiß
28	Kunststoff schwarz
29	Kunststoff grau
31	glanzverchromt
34	aluminiumfarben pulverbeschichtet
36	glanzvernickelt
37	glanzvernickelt, Klarlack
41	Stahl verzinkt
46	mattverchromt
47	geschliffen, mattverchromt (Edelstahleffekt)
51	mattvernickelt
53	VA-Finish matt, mit Klarlack
55	KL® Nickel gebürstet (Edelstahleffekt)
61	vergoldet
62	Edelmessing
63	Altkupfer gebürstet
64	Altbronze gebürstet
68	Rosé gold
80	RAL 8019 braun pulverbeschichtet
81	RAL 9005 schwarz pulverbeschichtet
82	RAL 9010 weiß pulverbeschichtet
83	RAL 9016 verkehrsweiß pulverbeschichtet
90	poliert
91	matt gebürstet
93	Edelstahl unbehandelt
97	Edelstahl drehblank

<sup>1)</sup> **Wichtig:** Die Codeziffer ist Bestandteil der Bestellnummer!



Eine Marke der KL® mepla Gruppe

KL® mepla Business Line - Version 05/2018

---

KL® mepla GmbH – Alte Ziegelei 29 – 51588 Nümbrecht – Germany  
Tel.: + 49 (0) 22 93 - 90 94 20 – Fax + 49 (0) 22 93 - 90 94 216  
info@classtec.de – www.classtec.de