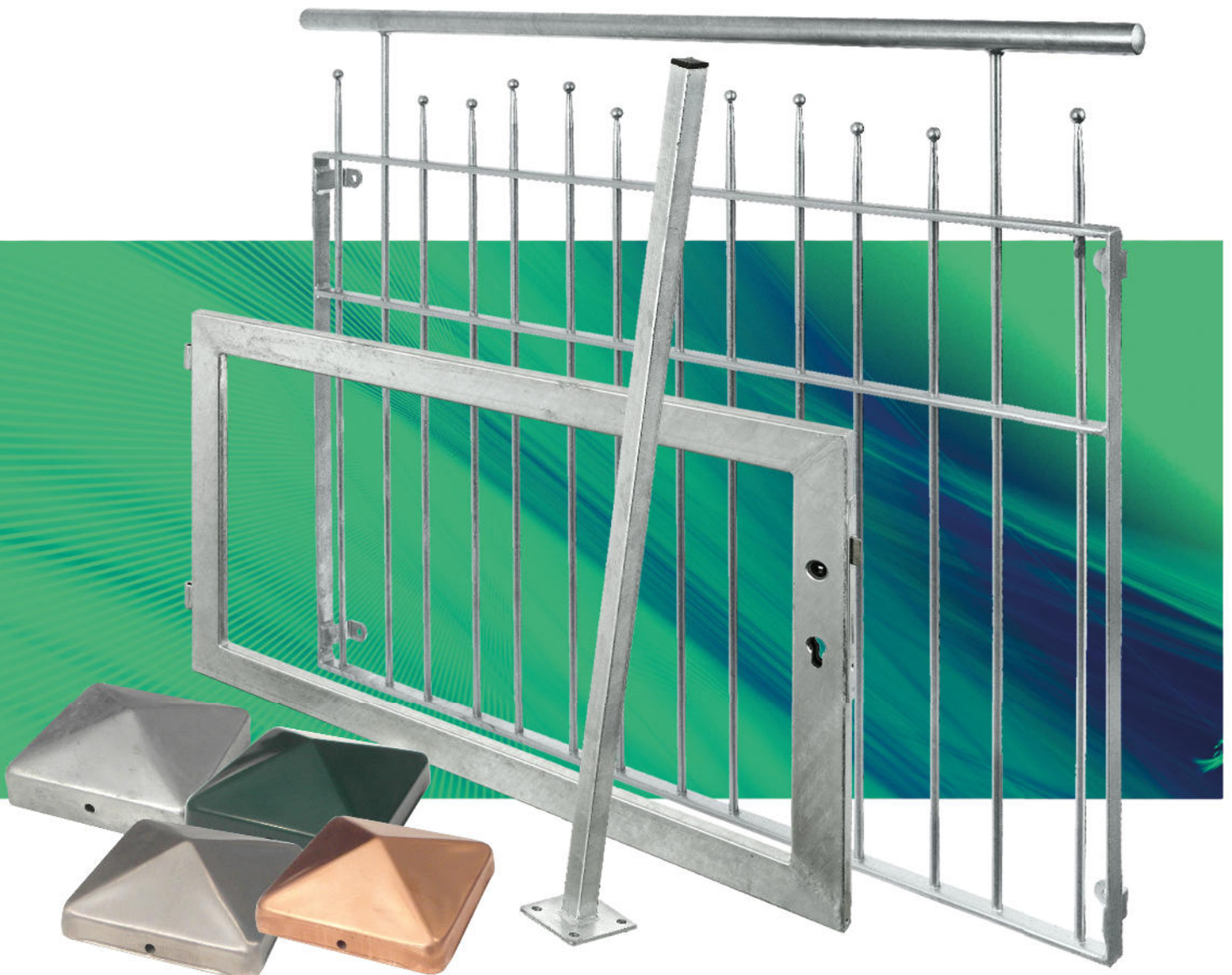


Innovative Holzverbindungs-Systeme für höchste Ansprüche.



## Balkon- und Zaunsäulen





# Willkommen in der Pitzl-Welt



## Das ist Pitzl

Als Anbieter von innovativen Holzverbindungs-Systemen für höchste Ansprüche haben wir uns die ständige Weiterentwicklung und Produktoptimierung zum Ziel gesetzt. Das Pitzl-Sortiment umfasst Pfostenträger, Balkon- und Zaunsäulen, Steckverbindersysteme sowie Säulen-Pfetten-Verbindungen. Selbstverständlich fertigen wir auch individuelle Sonderlösungen für Ihren Anwendungsbereich.

Alle Pitzl Verbinder und Pfostenträger können mit Schrauben von verschiedenen Herstellern verarbeitet werden.

## Das Statikhandbuch

Mit dem Pitzl Statikhandbuch und entsprechenden Bemessungsdetails ist ein effizienter und vor allem sicherer Umgang der einzelnen Produktgruppen gewährleistet. Hier finden Sie das Statikhandbuch gratis zum Download: [www.pitzl-connectors.com/statikhandbuch](http://www.pitzl-connectors.com/statikhandbuch)

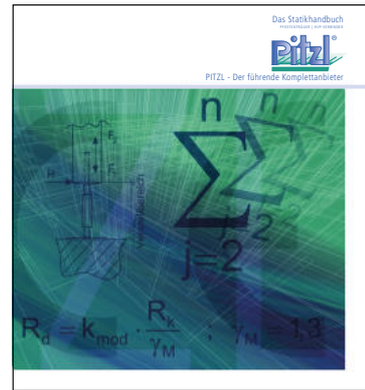
## Zertifizierte Sicherheit

Bei Pitzl überlässt man in punkto Qualität und Sicherheit nichts dem Zufall.

Das beweist man, in dem das komplette Produktsortiment für konstruktive Anwendungen nahezu alle Eventualitäten und Herausforderungen durch umfassende Europäische Technische Zulassungen gedeckt sind.

Dem vorausgegangen sind intensive Entwicklungs- und Prüfarbeiten, die Pitzl gemeinsam mit dem Karlsruher Institut für Technologie (KIT, Prof. Blass) durchgeführt hat. Damit hat Pitzl bisweilen ein klares Alleinstellungsmerkmal und bietet Anwendern – Planern, Statikern als auch den ausführenden Betrieben – maximale Sicherheit und umfangreichen Support. Das gilt nicht nur für die neue Generation der HVP-Verbinder sondern auch für das gesamte Sortiment von Pfostenträgern, Balkon- und Zaunsäulen und dem Zubehör.

Von A bis Z abgesichert - Pitzl hat mit der aktuellen ETA Erweiterung der HVP-Verbinder tatsächlich von A wie Abhebesicherung über B wie Brandschutz oder Betonanschluss zu M wie Momentenübertragung und R wie verbesserte Randabstände oder rechtwinklige Beanspruchung bis S wie optimierte Schraubenlängen alle Punkte im Detail berücksichtigt.





## Balkon- und Zaunsäulen mit Zubehör

Als Anbieter von innovativen Holzverbindungs-Systemen für höchste Ansprüche haben wir es uns bei Pitzl zum Ziel gesetzt, maximale Kundenzufriedenheit zu erreichen.

Das gilt bei uns neben zuverlässigem Lieferservice und Produktqualität vor allem für den technischen Support als auch höchst möglicher Absicherung hinsichtlich aktueller Normen und Zulassungen.

Dass man den größten Teil des Produktsortiments im eigenen Haus mit höchsten Qualitätsansprüchen „Made in Germany“ produziert, hat sich in den letzten Jahren als wesentlicher Wettbewerbsvorteil erwiesen.

Somit können wir auf individuelle Kundenwünsche gezielt und flexibel eingehen.

Durch die **eigene Fertigung** und einem **hohen Grad an Eigenentwicklung** sind wir bei Pitzl stets bestrebt, **funktionelle, effiziente und anwenderfreundliche** Lösungen anzubieten.

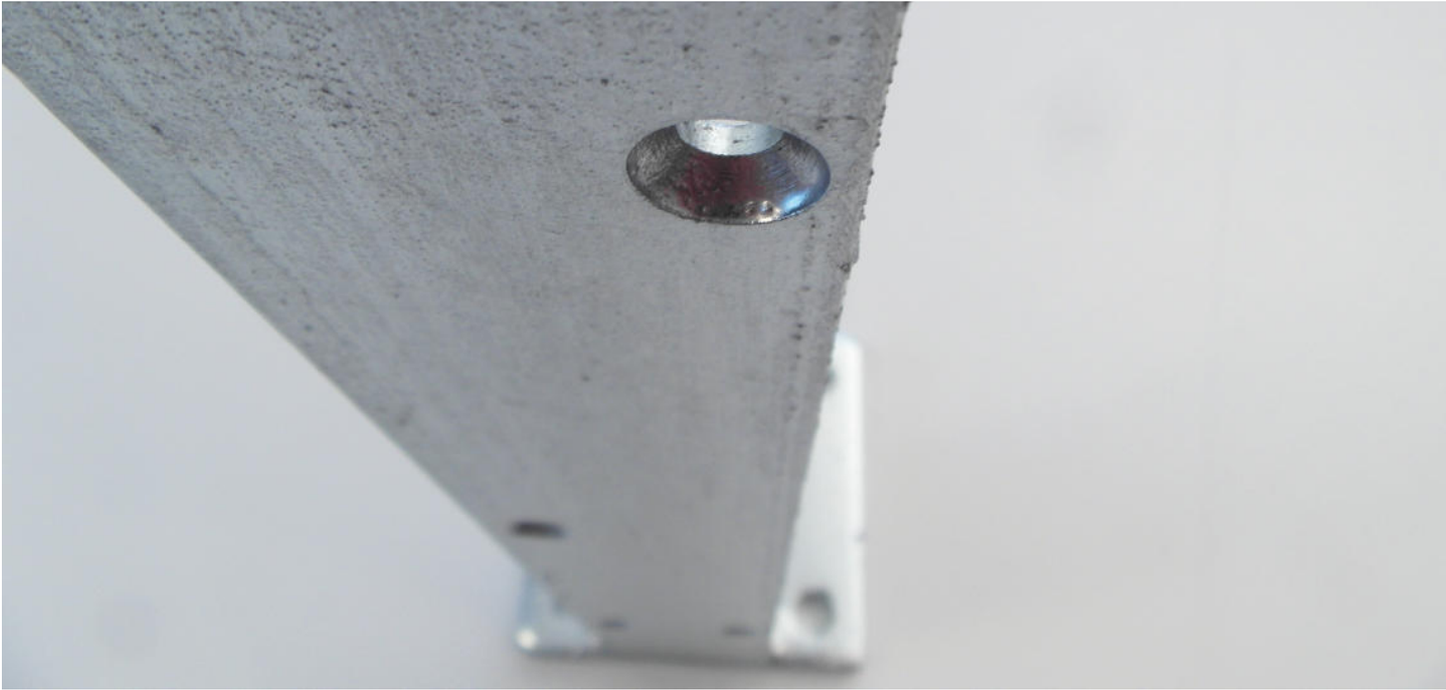
Dies gilt auch für unser gesamtes **Balkon- und Zaunsäulen**-Sortiment, das in verschiedenen Ausführungen verfügbar ist.

Das breite Produktsortiment wird verzinkt und nach Bedarf auch mittels Sonderbeschichtungen angeboten.

Daneben bieten wir die **Fertigung von Sonderbauteilen** aller Art von A wie Ausziehstücke für Säulenprofile, über M und S wie flexible Montagehilfe und Stahlschuhe für Holzkonstruktionen bis Z wie Zubehör für unterschiedliche Anwendungen.

Für Fragen und technische Unterstützung zögern Sie nicht uns unter [support@pitzl-connectors.com](mailto:support@pitzl-connectors.com) zu kontaktieren.





## Inhaltsverzeichnis

Balkonsäulen T - Eisen feuerverzinkt	6
Balkonsäulen Winkel feuerverzinkt	6
Balkonsäulen C - Profil feuerverzinkt	7
Balkonsäulen Zubehör für C - Profil	8
Balkonsäulen mit Vierkantrrohr 30 x 30 x 2 mm feuerverzinkt	10
Balkonsäulen Zubehör für Rohr 30 x 30 x 2 mm	11
Balkonsäulen mit Rechteckrohr 50 x 30 x 2 mm feuerverzinkt	12
Balkonsäulen Zubehör für Rohr 50 x 30 x 2 mm	12
Balkonsäulen Zubehör	13
Zaunsäulen C - Profil feuerverzinkt	14
Zaunsäulen Zubehör	15



31105.0000



36905.0000



36906.0000



36910.0000

### Balkonsäulen T - Eisen feuerverzinkt

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Bohrung Ø 12 mm unten	T-Eisen mm	Bohrungen Ø 6,5 mm
31105.0000	100 x 100 x 10	400	4	45 x 45 x 5	6

### Balkonsäulen Winkel feuerverzinkt

Art-Nr.	Seite	Grundplatte mm	Bohrung Langloch Ø 11 x 26 mm	Schwert mm	Bohrung Ø 11 mm
36905.0000	li	290 x 45 x 8	2	370 x 45 x 8	2
36906.0000	re	290 x 45 x 8	2	370 x 45 x 8	2
36907.0000	li	290 x 45 x 8	2	500 x 45 x 8	2
36908.0000	re	290 x 45 x 8	2	500 x 45 x 8	2
36910.0000		350 x 380 x 45 x 8	2		2



31180.0000



31290.0000



31210.0110



31107.0000



Isolierungsüberbrückung

## Balkensäulen C - Profil feuerverzinkt

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	C-Profil	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31180.0000	180 x 60 x 10	800	50 x 30 x 15 x 3	2
31190.0000	180 x 60 x 10	900	50 x 30 x 15 x 3	2
31110.0000	180 x 60 x 10	1000	50 x 30 x 15 x 3	2

Zum Aufdübeln, inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangelaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	C-Profil	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31290.0000	160 x 100 x 10	900	50 x 30 x 15 x 3	2
31210.0000	160 x 100 x 10	1000	50 x 30 x 15 x 3	2

Stirnseitig zum Andübeln, inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangelaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

### Kröpfung variabel

Variable Balkensäulen zur Befestigung von Holzbalkonen aus dem Pitzl-System (Deutsches Gebrauchsmuster Nr. 201 09 680).

Unsere variablen Balkensäulen sind für unterschiedliche Abstände, bzw. ungünstige Montagesituationen durch die stufenlose Verstellung bestens geeignet (z. B. bei Dachrinnen).

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Kröpfung	C-Profil	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31210.0110	160 x 100 x 10	1000	30 - 110	50 x 30 x 15 x 3	2
31210.0200	160 x 100 x 10	1000	30 - 200	50 x 30 x 15 x 3	2

Stirnseitig zum Andübeln, inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangelaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	C-Profil	Bohrung Ø 12 mm unten	Bodenabstand mm
31107.0000	100 x 100 x 8	800	50 x 30 x 15 x 3	4	140

2-teilig, für Isolierungsüberbrückung.

Inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangelaschen aus Alu 160 x 40 x 5. Sonderhöhen des Befestigungsteiles für andere Isolierungsstärken sind auf Wunsch erhältlich.



31170.0000



31170.0080



31171.0000



31172.0000

## Balkonsäulen Zubehör für C - Profil

### Ausziehstücke

Art-Nr.	Obere Platte mm	Höhe mm	U-Profil
31170.0000	135 x 30 x 5	300	22 x 42 x 22 x 2

Für Handlaufbefestigung, ZINiP beschichtet.

Art-Nr.	Obere Platte mm	Höhe mm	U-Profil
31170.0080	80 x 80 x 5	300	22 x 42 x 22 x 2
31170.0100	100 x 100 x 5	300	22 x 42 x 22 x 2

Für Handlaufbefestigung, mit Flacheisen verschweißt. ZINiP beschichtet.

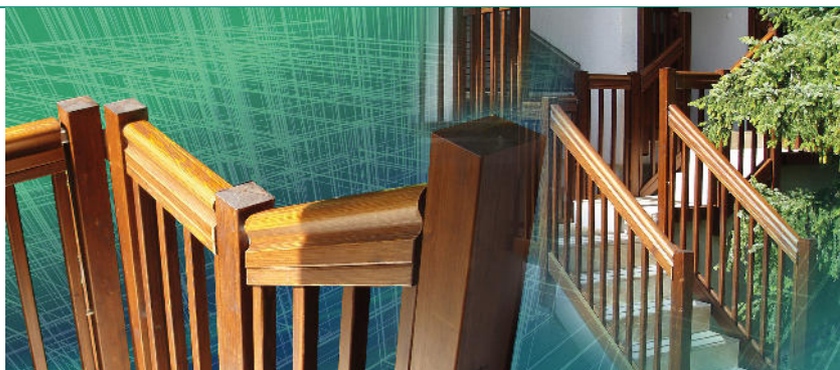
Art-Nr.	Winkelplatte mm	Höhe mm	U-Profil
31171.0000	30 x 45 x 160	300	22 x 42 x 22 x 2

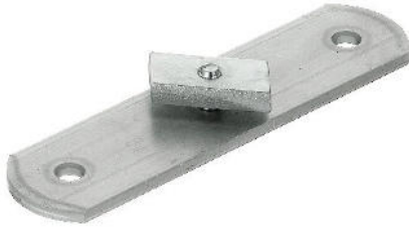
Für Handlaufbefestigung, mit Winkelplatte verschweißt. ZINiP beschichtet.

Art-Nr.	Obere Platte mm	Höhe mm	U-Profil
31172.0000	135 x 30 x 5	300	22 x 42 x 22 x 2

Für Handlaufbefestigung, mit seitlich neigbarem Flacheisen verschweißt. ZINiP beschichtet.

Warenhinweis: Um sich das Bohren zu sparen, finden Sie auf Seite 9 eine  Verschraubung für die Ausziehstücke (Art.-Nr. 31174.0000)





31140.0000



31141.0000



31142.0000



31174.0000



31175.1000

### Verschraubung für Ausziehstück ZINiP beschichtet

kein Bohren mehr nötig für Art-Nr. 31170.0000 - 31172.0000

Art-Nr.
31174.0000

### Durchgangslasche Alu

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 9,5 mm
31140.0000	160 x 40 x 5	2

### Ecklasche Alu

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 9,5 mm
31141.0000	110 x 75 x 40 x 5	2

### Anfangslasche Alu

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 9,5 mm
31142.0000	125 x 40 x 5	2

### Blumenkastenhalter Alu

Art-Nr.	Maße mm	Besonderheiten
31175.1000	110 x 216 x 150 x 40 x 8	zum Befestigen am C-Profil

Durch die Klemmelemente in der Höhe einstellbar.



Video



[www.pitzl-connectors.com/videos/](http://www.pitzl-connectors.com/videos/)



31100.0000



31101.0000



31102.0000



31101.0110

## Balkensäulen mit Vierkantrohr 30 x 30 x 2 mm feuerverzinkt

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Bohrung Ø 12 mm unten
31100.0000	100 x 100 x 6	1000	30 x 30 x 2	4

Zum Aufdübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31101.0000	160 x 100 x 10	1000	30 x 30 x 2	2

Stirnseitig zum Andübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31102.0000	180 x 60 x 10	1000	30 x 30 x 2	2

Zum Aufdübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

### Kröpfung variabel

Variable Balkensäulen zur Befestigung von Holzbalkonen aus dem Pitzl-System (Deutsches Gebrauchsmuster Nr. 201 09 680).

Unsere variablen Balkensäulen sind für unterschiedliche Abstände, bzw. ungünstige Montagesituationen durch die stufenlose Verstellung bestens geeignet (z. B. bei Dachrinnen).

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Kröpfung mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31101.0110	160 x 100 x 10	1000	30 x 30 x 2	30 - 110	2
31101.0200	160 x 100 x 10	1000	30 x 30 x 2	30 - 200	2

Stirnseitig zum Andübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

Montagehinweis: - Gewünschten Abstand von Balkensäule und Bodenplatte ausmessen.



- C-Profil in der entsprechenden Länge abschneiden, unter Umständen versiegeln der Schnittstelle, beispielsweise durch Kaltverzinkung.

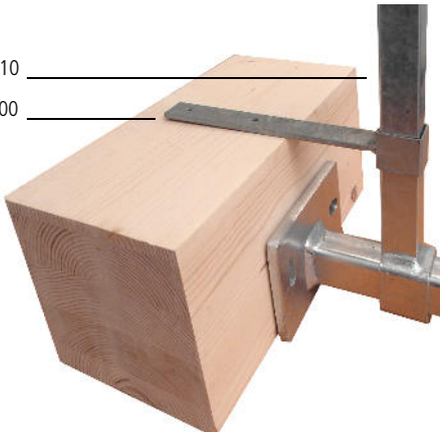
- Montage der Grundplatten an der Bodenplatte:

„Druckplatte mit Druckbolzen in die untere Öffnung der Metallsäule einstecken und zusammen über das montierte C-Profil schieben.

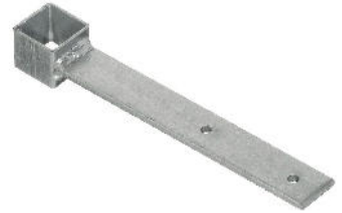
Im gewünschten Abstand von Metallsäule und Bodenplatte die Klemmschraube von unten durch den Schlitz des C-Profils mit einem Sechskantschüssel festziehen. Fertig!“

Art-Nr. 31101.0110

Art-Nr. 31111.0000



32525.0000



31111.0000



## Balkonsäulen Zubehör für Rohr 30 x 30 x 2 mm

### Ausziehstück

Art-Nr.	Obere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm
32525.0000	135 x 30 x 5	300	25 x 25 x 2

Für Handlaufbefestigung mit Flacheisen verschweißt, ZINiP beschichtet.

### Haltelasche

Art-Nr.	Untere Platte mm	Rohr mm	Bohrung Ø 6,5 mm
31111.0000	200 x 30 x 5	35 x 35 x 1,5 x 30	2

Zum zusätzlichen Aufdübeln auf die Bodenplatte, feuerverzinkt.



Video



[www.pitzl-connectors.com/videos/](http://www.pitzl-connectors.com/videos/)



Zubehör



[www.pitzl-connectors.com/produkte/balkonsaeulen/cat/zubehoer-fuer-rohr-50-x-30-x-2-mm/](http://www.pitzl-connectors.com/produkte/balkonsaeulen/cat/zubehoer-fuer-rohr-50-x-30-x-2-mm/)



31153.0000



31253.0000



31253.0110



34525.0000

## Balkensäulen mit Rechteckrohr 50 x 30 x 2 mm feuerverzinkt

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31153.0000	180 x 60 x 10	1000	50 x 30 x 2	2

Zum Aufdübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31253.0000	160 x 100 x 10	1000	50 x 30 x 2	2

Stirnseitig zum Andübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

### Kröpfung variabel

Variable Balkensäulen zur Befestigung von Holzbalkonen aus dem Pitzl-System (Deutsches Gebrauchsmuster Nr. 201 09 680).

Unsere variablen Balkensäulen sind für unterschiedliche Abstände, bzw. ungünstige Montagesituationen durch die stufenlose Verstellung bestens geeignet (z. B. bei Dachrinnen).

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm	Kröpfung mm	Bohrung Langloch Ø 13 x 26 mm
31253.0110	160 x 100 x 10	1000	50 x 30 x 2	30 - 110	2
31253.0200	160 x 100 x 10	1000	50 x 30 x 2	30 - 200	2

Stirnseitig zum Andübeln, inkl. einer Kunststoffkappe.

## Balkensäulen Zubehör für Rohr 50 x 30 x 2 mm

### Ausziehstück

Art-Nr.	Obere Platte mm	Höhe mm	Rohr mm
34525.0000	135 x 30 x 5	300	45 x 25 x 2

Für Handlaufbefestigung, mit Flacheisen verschweißt. ZINiP beschichtet.



Warenhinweis: Zusätzlich können für die Balkensäulen mit Rechteckrohr 50 x 30 x 2 mm C-Profil-Ausziehstücke (Art.-Nr. 31170.0000 - 31172.0000) in Verbindung mit der Verschraubung (Art.-Nr. 31174.0000) verwendet werden.





31175.0000



39101.0000



39102.0000



35900.0000

## Balkonsäulen Zubehör

### Blumenkastenhalter aus Alu 40 x 8

Art-Nr.	Maße mm
31175.0000	110 x 216 x 150

### Blumenkastenhalter ZINiP beschichtet

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 7 mm
39101.0000	145 x 170 x 145 x 30 x 5	6

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 7 mm
39102.0000	145 x 170 x 145 x 60 x 5	12

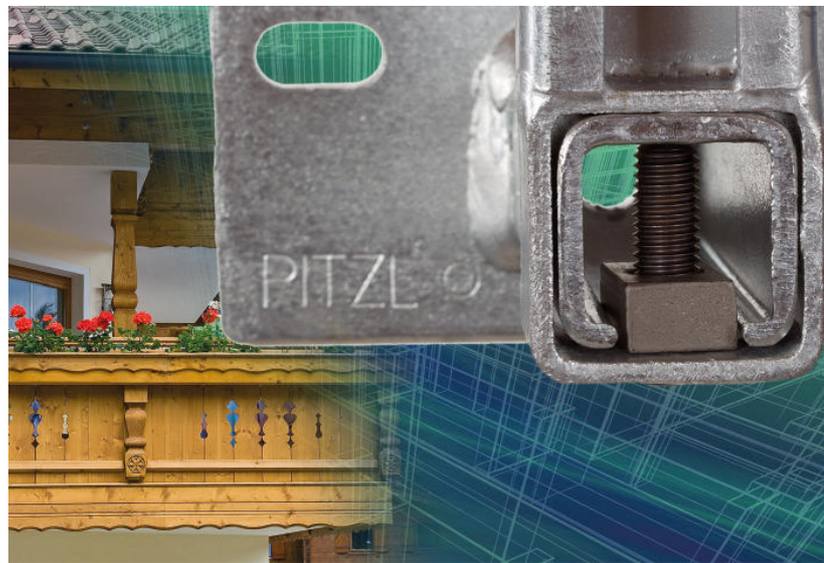
Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 7 mm
39112.0000	145 x 230 x 145 x 30 x 6	6

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 7 mm
39113.0000	145 x 230 x 145 x 60 x 6	12

### Französischer Balkon feuerverzinkt

Art-Nr.	Maße mm
35900.0000	1000 x 1000

Kein Lagerartikel - individuelle Anfertigung mit kurzer Lieferzeit.



Video



[www.pitzl-connectors.com/videos/](http://www.pitzl-connectors.com/videos/)



Zubehör



[www.pitzl-connectors.com/produkte/balkonsaeulen/cat/balkonsaeulen-zubehoer/](http://www.pitzl-connectors.com/produkte/balkonsaeulen/cat/balkonsaeulen-zubehoer/)



Downloads



[www.pitzl-connectors.com/downloads/](http://www.pitzl-connectors.com/downloads/)



32080.0000



33080.0000



34080.0000



35080.0000

## Zaunsäulen C - Profil feuerverzinkt

- Zaunsäulen aus stabilem feuerverzinktem C-Profil zur schnellen Montage von Zäunen.
- Spangenlaschen sind nachträglich austauschbar und durch stufenlose Verstellbarkeit an die Zaunhöhe anpassbar.
- Das Lieferprogramm beinhaltet Zaunsäulen zum Aufdübeln, Einbetonieren und seitlich neigbaren Ausführungen.

Art-Nr.	Höhe mm	C-Profil
32080.0000	800	50 x 30 x 15 x 3
32100.0000	1000	50 x 30 x 15 x 3
32120.0000	1200	50 x 30 x 15 x 3
32150.0000	1500	50 x 30 x 15 x 3

Zum Einbetonieren, inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangenlaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	C-Profil	Bohrung Ø 12 mm unten
33080.0000	160 x 60 x 5	800	50 x 30 x 15 x 3	4
33100.0000	160 x 60 x 5	1000	50 x 30 x 15 x 3	4

Zum Aufdübeln, inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangenlaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

## Zaunsäulen seitlich neigbar

Art-Nr.	Höhe mm	C-Profil
34080.0000	800	50 x 30 x 15 x 3
34100.0000	1000	50 x 30 x 15 x 3

Zum Einbetonieren, seitlich neigbar bis 18°. Inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangenlaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

Art-Nr.	Untere Platte mm	Höhe mm	C-Profil	Bohrung Ø 12 mm unten
35080.0000	160 x 60 x 5	800	50 x 30 x 15 x 3	4
35100.0000	160 x 60 x 5	1000	50 x 30 x 15 x 3	4

Zum Aufdübeln, seitlich neigbar bis 18°. Inklusive einer Kunststoffkappe und zwei Spangenlaschen aus Alu 160 x 40 x 5.

zusätzliche Spangenlaschen Seite 9.



31312.0000



31412.0000

## Zaunsäulen Zubehör

### Kegel Ø 12 mm

Art-Nr.	Maße mm
31312.0000	M 12 x 100
31313.0000	M 12 x 120
31314.0000	M 12 x 180

### Kegel Ø 16 mm

Art-Nr.	Maße mm
31316.0000	M 16 x 120
31317.0000	M 16 x 180

### Kloben Ø 12 mm

Art-Nr.	Maße mm
31412.0000	M 12 x 100
31413.0000	M 12 x 120
31414.0000	M 12 x 180

### Kloben Ø 14 mm

Art-Nr.	Maße mm
31432.0000	M 12 x 100
31433.0000	M 12 x 120
31434.0000	M 12 x 180

### Kegel Ø 13 mm

Art-Nr.	Maße mm
31322.0000	M 12 x 100
31323.0000	M 12 x 120
31324.0000	M 12 x 180

### Kloben Ø 13 mm

Art-Nr.	Maße mm
31422.0000	M 12 x 100
31423.0000	M 12 x 120
31424.0000	M 12 x 180

### Kloben Ø 17 mm

Art-Nr.	Maße mm
31416.0000	M 16 x 120
31417.0000	M 16 x 180

ZiNiP beschichtet.



Video



[www.pitzl-connectors.com/videos/](http://www.pitzl-connectors.com/videos/)



Datenblatt



[www.pitzl-connectors.com/produkte/zaunsaeulen/](http://www.pitzl-connectors.com/produkte/zaunsaeulen/)



Zubehör



[www.pitzl-connectors.com/produkte/zaunsaeulen/cat/zaunsaeulen-zubehoer/](http://www.pitzl-connectors.com/produkte/zaunsaeulen/cat/zaunsaeulen-zubehoer/)



36120.0000



37200.0000



36070.0000



36700.0000



36701.0000



36702.0000



36710.0000

### Torpfosten feuerverzinkt

Art-Nr.	Maße mm	Höhe mm
36120.0000	60 x 60 x 3	1200
36150.0000	60 x 60 x 3	1500
37120.0000	80 x 80 x 3	1200
37150.0000	80 x 80 x 3	1500

Zum Einbetonieren, inkl. einer Kunststoff Abdeckkappe. (Sonderabmessungen auf Anfrage)

### Anschlusslaschen aus Alu

zum Befestigen eines Holzriegels an den Torpfosten

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 9,5 mm	Bohrung Ø 6,5 mm
37200.0000	110 x 60 x 40 x 5	1	2

### Türanschlag feuerverzinkt

für Rohrrahmen 60 x 30

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 6,5 mm versenkt
36070.0000	250 x 35 x 35	3

### Zauneinhängenhaken ZNiP

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 5 mm	Bohrung Ø 11 mm	Bohrung Ø 8,5 mm	Einhängeschlitz 9 x 18 mm
36700.0000	60 x 35 x 2,5	4	1		1
36701.0000	60 x 27 x 35 x 2,5	4	1		1
36702.0000	83 x 35 x 2,5	4	1		1
36710.0000	44 x 44 x 36 x 3			4	



39200.0701



39200.0703



39200.0904



39200.0902



39200.0711



39200.0712



39200.0913

## Pfostenkappen

Dekor und Schutz für Kantholzpfeosten

Art-Nr.	Ausführung	Material	Maße mm
39200.0701	flach	Nirosta	71 x 71
39200.0703	flach	grün	71 x 71
39200.0711	mit Kugel	Nirosta	71 x 71
39200.0712	mit Kugel	feuerverzinkt	71 x 71
39200.0901	flach	Nirosta	91 x 91
39200.0903	flach	grün	91 x 91
39200.0904	flach	Kupfer	91 x 91
39200.0902	flach	feuerverzinkt	91 x 91
39200.0911	mit Kugel	Nirosta	91 x 91
39200.0913	mit Kugel	grün	91 x 91
39200.0912	mit Kugel	feuerverzinkt	91 x 91
39200.1001	flach	Nirosta	101 x 101
39200.1003	flach	grün	101 x 101
39200.1004	flach	Kupfer	101 x 101
39200.1002	flach	feuerverzinkt	101 x 101
39200.1011	mit Kugel	Nirosta	101 x 101
39200.1012	mit Kugel	feuerverzinkt	101 x 101
39200.1201	flach	Nirosta	121 x 121
39200.1202	flach	feuerverzinkt	121 x 121
39200.1211	mit Kugel	Nirosta	121 x 121



Video



[www.pitzl-connectors.com/videos/](http://www.pitzl-connectors.com/videos/)



Downloads



[www.pitzl-connectors.com/downloads/](http://www.pitzl-connectors.com/downloads/)



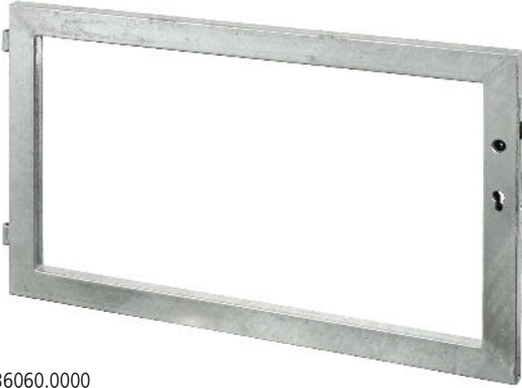
31176.0000



31177.0000



31178.0000



36060.0000

## Einhängelaschen ZINiP

Art-Nr.	Maße mm	Bohrung Ø 6,5 mm versenkt
31176.0000	100 x 50 x 5	4
31177.0000	100 x 55 x 55 x 50	4

Zum Befestigen von Zaunfeldern.

## Schraublasche

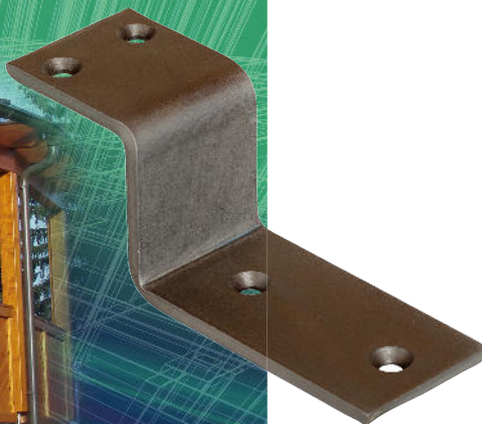
Art-Nr.	Maße mm	Gewinde mm	Bohrung Ø 11 mm
31178.0000	120 x 30 x 5	Ø 8 x 75	2

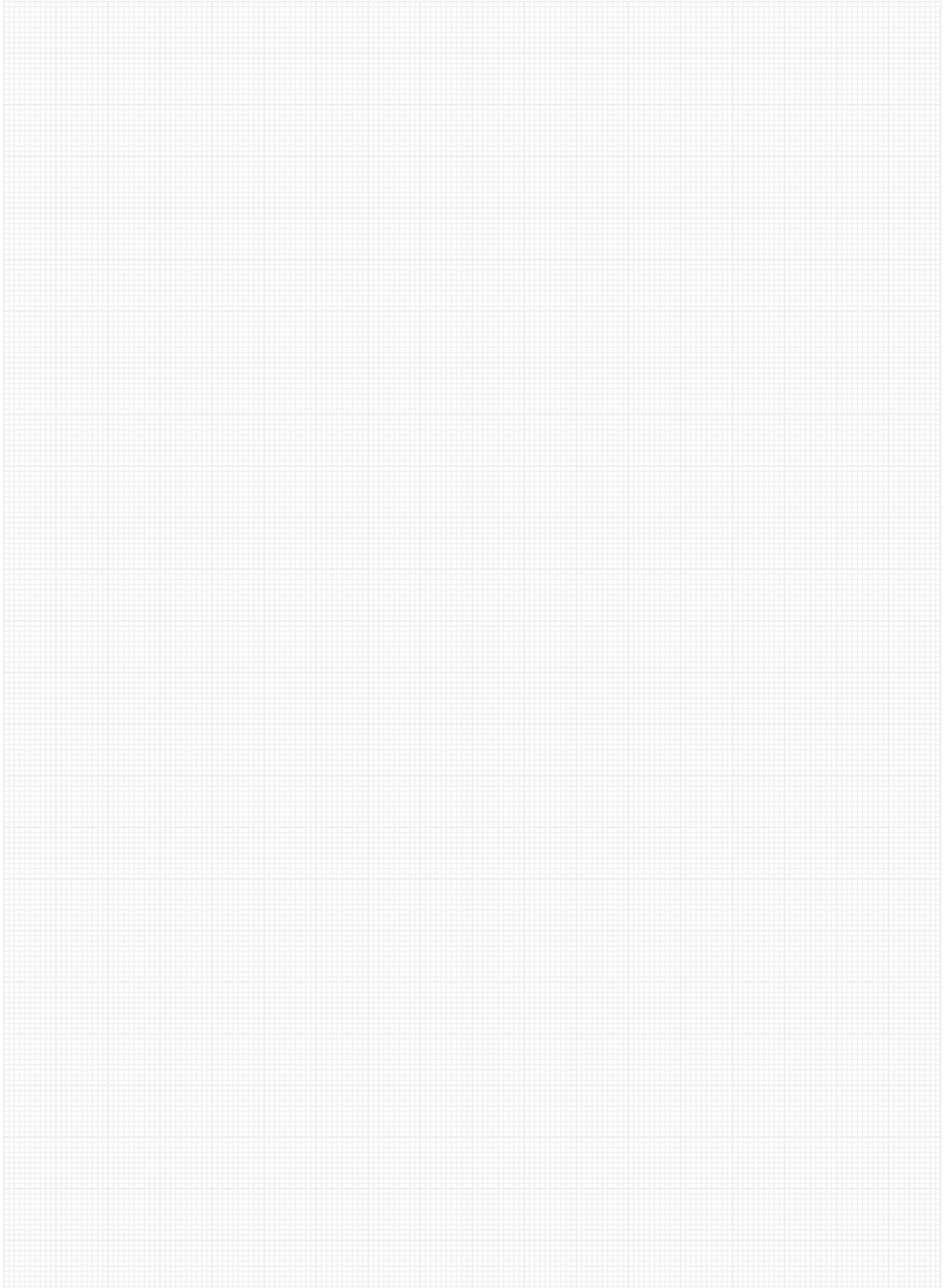
Zum Befestigen von Zaunfeldern.

## Gartentüre feuerverzinkt

Art-Nr.	Maße mm	Rohr mm	Passender Kegel Ø mm
36060.0000	1000 x 600	60 x 30 x 2	12
36080.0000	1000 x 800	60 x 30 x 2	12

Komplett mit Schloß, Dorn 8 mm. (Sonderabmessungen auf Anfrage)







## Schnell, einfach und präzise zum besten Ergebnis

- Holzverbinder
- Pfostenträger
- Balkensäulen/Zaunsäulen
- Werkzeuge/Zubehör
- immer aktuell auf [www.pitzl-connectors.com](http://www.pitzl-connectors.com)

Hersteller:

**Pitzl Metallbau GmbH & Co. KG**

Siemensstraße 26

DE-84051 Altheim

Tel.: +49 (0) 8703 9346-0

Telefax: +49 (0) 8703 9346-55

E-Mail: [info@pitzl-connectors.com](mailto:info@pitzl-connectors.com)

[www.pitzl-connectors.com](http://www.pitzl-connectors.com)

Wir empfehlen unseren Vertriebspartner:



West Metallbau GmbH & Co. KG  
DIN EN 12950-2



ETA-15/0187 E-A-19/C413

Infos, Downloads, technische Informationen und hilfreiche Montagevideos: [www.pitzl-connectors.com](http://www.pitzl-connectors.com).  
Oder lassen Sie sich von unseren kompetenten Mitarbeitern beraten: +49 (0) 8703 9346-0.