



**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## **Anlehnbügel PALERMO**



[www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr, Sa: 08.00-12.00 Uhr)**

**Tel. 0800 / 100 49 01**

**Free Fax 0800 288 63 50**

**info@ziegler-metall.de**

**Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.**

# Anlehnbügel PALERMO

## **Konstruktion:**

Anlehnbügel aus Stahl- bzw. Edelstahlrohr (Ø 48,3 mm), mit bzw. ohne Quersteg.

## **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben oder in Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240.

## **Befestigungsart:**

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 350 mm) oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 70 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

## **Allgemeine Merkmale**

**Anlieferung** : montiert

**Nutzung** : doppelseitig

**Produkttyp** : Anlehnbügel

**Anzahl Stellplätze** : 2 Stück

**Rohr-Ø/ Profilmaße** : 48 mm

**Breite** : 900 mm

**Tiefe** : 48 mm

**Höhe über Flur** : 900 mm

636.015 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt und pulverbeschichtet, zum Einbeton.



Anlieferung : montiert

Nutzung : doppelseitig

Produkttyp : Anlehnbügel

Quersteg : mit

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Material : Stahl

Höhe : 1250 mm

Anzahl Stellplätze : 2 Stück

Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm

empfohlene Einbautiefe : 350 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gewicht : 15 kg

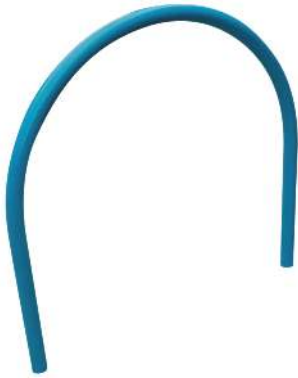
Breite : 900 mm

Tiefe : 48 mm

Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

636.014 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt und pulverbeschichtet, zum Einbeton.



Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Quersteg : ohne  
Gewicht : 12 kg  
Material : Stahl  
Höhe : 1250 mm  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
empfohlene Einbautiefe : 350 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

244.518 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : mit  
Material : Stahl  
Höhe : 1250 mm  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
empfohlene Einbautiefe : 350 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 15 kg  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

## 244.514 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt, zum Einbetonieren



Oberfläche : feuerverzinkt  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : ohne  
Gewicht : 12 kg  
Material : Stahl  
Höhe : 1250 mm  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
empfohlene Einbautiefe : 350 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

## 636.017 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt und pulverbeschichtet, zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Quersteg : ohne  
Gewicht : 11 kg  
Material : Stahl  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

636.018 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt und pulverbeschichtet, zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : mit  
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet  
Material : Stahl  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 14 kg  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

244.521 Anlehnbügel PALERMO Edelstahl, zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : mit  
Gewicht : 10 kg  
Material : Edelstahl  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Oberfläche : geschliffen  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

#### 244.519 Anlehnbügel PALERMO feuerverzinkt, zum Aufdübeln



Oberfläche : feuerverzinkt  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : mit  
Material : Stahl  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 14 kg  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

#### 244.517 Anlehnbügel PALERMO Edelstahl, zum Aufdübeln



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Material : Edelstahl  
Quersteg : ohne  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Oberfläche : geschliffen  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Gewicht : 8 kg  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**

## 244.520 Anlehnbügel PALERMO Edelstahl, zum Einbetonieren



Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : mit  
Gewicht : 10 kg  
Material : Edelstahl  
Höhe : 1250 mm  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
empfohlene Einbautiefe : 350 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Oberfläche : geschliffen  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm

**zum Webshop**

## 244.516 Anlehnbügel PALERMO Edelstahl, zum Einbetonieren



Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Material : Edelstahl  
Quersteg : ohne  
Höhe : 1250 mm  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
empfohlene Einbautiefe : 350 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Oberfläche : geschliffen  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Gewicht : 8 kg

**zum Webshop**



Oberfläche : feuerverzinkt  
empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Nutzung : doppelseitig  
Produkttyp : Anlehnbügel  
Quersteg : ohne  
Gewicht : 11 kg  
Material : Stahl  
Anzahl Stellplätze : 2 Stück  
Rohr-Ø/ Profilmaße : 48 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 900 mm  
Tiefe : 48 mm  
Höhe über Flur : 900 mm  
Höhe : 900 mm

**zum Webshop**





Anlehnbügel PALERMO mit und ohne Quersteg, zum Aufdübeln, in RAL 5009 azurblau, RAL 7035 lichtgrau und RAL 3000 feuerrot



Anlehnbügel PALERMO mit und ohne Quersteg, zum Einbetonieren, in RAL 5009 azurblau, RAL 7035 lichtgrau und RAL 9005 tiefschwarz



Anlehnbügel PALERMO mit Quersteg, zum Aufdübeln, in RAL 7035 lichtgrau



Anlehnbügel PALERMO ohne Quersteg, zum Aufdübeln,  
in RAL 5009 azurblau



Anlehnbügel PALERMO ohne Quersteg, zum  
Einbetonieren, in RAL 5012 lichtblau



Anlehnbügel PALERMO mit Quersteg, zum  
Einbetonieren, in RAL 7035 lichtgrau



Anlehnbügel PALERMO ohne Quersteg, zum Einbetonieren, Edelstahl



Anlehnbügel PALERMO mit und ohne Quersteg, zum Einbetonieren, in RAL 5009 azurblau, RAL 7035 lichtgrau und RAL 9005 tiefschwarz



Anlehnbügel PALERMO mit Quersteg, zum Einbetonieren, feuerverzinkt



Anlehnbügel PALERMO mit Quersteg, zum Aufdübeln, in RAL 7035 lichtgrau

