

CustomBars – Textbausteine für Ausschreibungen

Pfosten / Steher:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars

Steherpfosten aus Edelstahl V2A geschliffen K320

Gemäß Abbildung liefern

100 x 100 mm Quadratrohr, Wandstärke 3mm, oben mit quadratischem gelasertem Blech 3mm verschlossen und verrundet

Keine Kreuzprofile oder offene Pfostenprofile / Keine Klemm- oder Schellensysteme

Die Löcher für die Blindnietmutter und für die Diebstahlhemmung und Zentrierung der Reckstangen werden ausgelasert (nicht gebohrt)

Länge: nach Plan

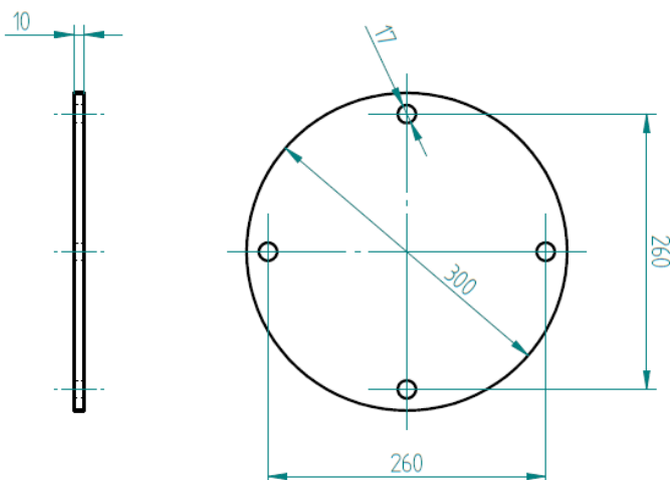
Bodenplatte Ø300 / 10mm stark mit arrondierten Kanten / 4 x Bohrung Ø17mm (TK260)

Aufgeschraubt auf bauseits hergestellte Streifenfundamente

Einschließlich aller Zulieferungen nach statischen Erfordernissen

Fundamente beginnen ab -100 bis -500mm (EPDM Belag / Fallschutzplatten)

Fundamente beginnen ab -400 bis -800mm (loser Fallschutz)



CustomBars

Händelstraße 11
26802 Moormerland
Deutschland
Steuer Nr. 60 / 139 / 14498
USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier
Tel.: 0162 / 9182115
Email: info@CustomBars.de
www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier
IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59
SWIFT/BIC BRLADE21EMD

Reckstangen mit Diebstahlhemmung:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars

Reckstange aus Edelstahl, roh anschließend glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

Rohrmaß \varnothing 33,7 mm

Rohrwandstärke: min. 4 mm

Länge: gemäß Plan

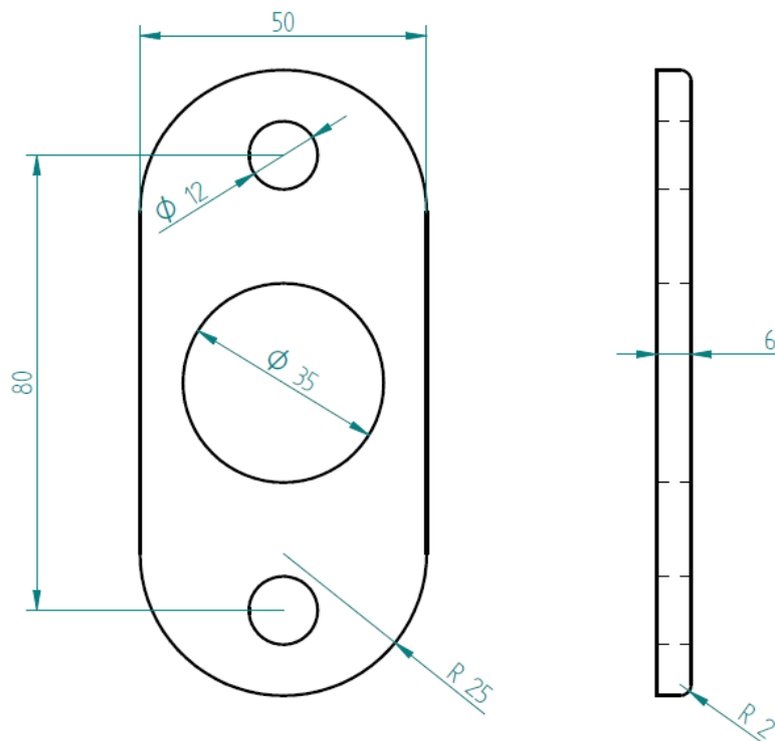
Höhen: gemäß Plan

Steher-Anbindung:

An die Reckstange geschweißte Trägerplatte, rechteckig-oval mit Radius 2mm gefrästen Kanten (Fräsmaschine), Formradius 25mm

Format ca.: 50x110x6 mm mit durchgängiger Bohrung \varnothing 12mm.

Das Rohr ragt 10mm durch die Trägerplatte und somit 10mm in den Pfosten hinein.



CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

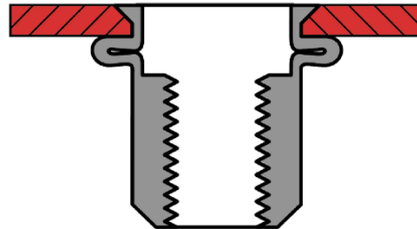
SWIFT/BIC BRLADE21EMD

Verbindung gemäß nachstehender schematischer Abbildung:

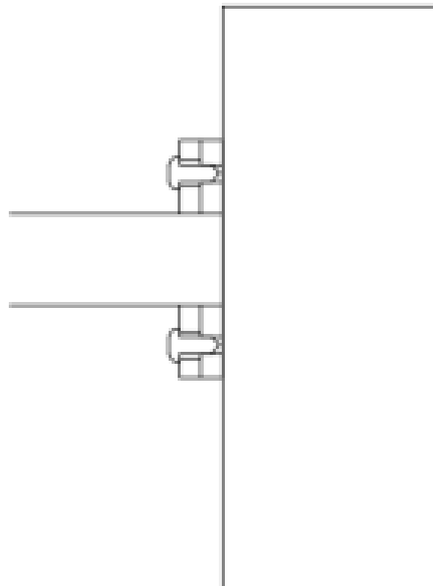
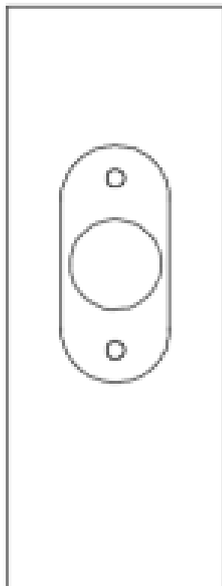
Alternativ: 2x Blindnietmutter (s. Abbildung) in Steher eingezogen, punktgeschweisst (geheftet)



Blindnietmutter



Verbindungsprinzip Mutter/Steher



Verbindung mit zwei Torxschrauben aus V2A mit Sicherheitspin, Dimension M10x25, verklebt mit Schraubenklebstoff Loctite 243.

CustomBars

Händelstraße 11
26802 Moormerland
Deutschland
Steuer Nr. 60 / 139 / 14498
USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier
Tel.: 0162 / 9182115
Email: info@CustomBars.de
www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier
IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59
SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Barren freistehend (2er, 3er) BAD2000 / BAT2000

Barren / Doppelbarren freistehend

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars BAT2000

Barren aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

Barren bestehend aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Höhe: 1300mm +/- 0

Rohrmaß Ø 48,3 mm,

Rohrwandstärke 3,2 mm

Bogenradius 300 mm

Länge 2000mm

Abstand der Barrenholme 55cm

Glasperlengestrahelter und gebeizter V2A Edelstahl

Bodenblech gelasert mit arrondierten Kanten 1450x150x10mm mit 6 Bohrungen Ø17mm

Barrenholme mit 12 Knotenblechen ausgesteift 70x50x6 umlaufend verschweißt a=2mm

Fundamente beginnen ab -100 bis -500mm (EPDM Belag / Fallschutzplatten)

Fundamente beginnen ab -400 bis -800mm (loser Fallschutz)

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Monkeybar / Hangelleiter horizontal MB1800/MB3000 mit Diebstahlhemmung:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars MB1800/MB3000

Monkeybar / Hangelleiter aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

Höhe: 2400mm

2 Stück Seitenrohr

Rohrmaß Ø 60,3 mm bei 3000mm Länge,

Rohrwandstärke: 3,2 mm

Länge: ca.3000mm

8 Stück Zwischenrohre / Sprossen

Rohrmaß Ø 33,7 mm

Rohrwandstärke: 4,55 mm

Länge: 1600 mm

Steher-Anbindung:

4x Blindnietmutter (s. Abbildung) in Steher eingezogen, punktgeschweißt (geheftet)

An das Seitenrohr geschweißte Trägerplatte, rechteckig-oval mit Radius 2mm gefrästen Kanten (Fräsmaschine), Eckenradius 15mm

Format ca.: 90x90x6 mm mit durchgängiger Bohrung Ø12mm.

Das Seitenrohr ragt jeweils 10mm durch die Trägerplatte und somit 10mm in den Pfosten hinein.

Verbindung mit vier Torxschrauben aus V2A mit Sicherheitspin, Dimension M10x25, verklebt mit Schraubenklebstoff Loctite 243.

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Snakebar / Schlangenleiter SB3000 mit Diebstahlhemmung:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars SB3000

Snakebar aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

1 Stück Mittelrohr

Rohrmaß Ø 60,3 mm,

Rohrwandstärke: 3,2 mm

Höhe: 2400mm

Länge: 3000 mm

7 Stück Griffbögen

Rohrmaß Ø 33,7 mm,

Rohrwandstärke: 4,55 mm

Radien: 100 mm

Breite je etwa 375mm (Mitte Rohr - Mitte Rohr)

An das Mittelrohr geschweißte Trägerplatte, rechteckig-oval mit Radius 2mm gefrästen Kanten (Fräsmaschine), Eckenradius 15mm

Format ca.: 90x90x6 mm mit durchgängiger Bohrung Ø12mm.

Das Mittelrohr ragt jeweils 10mm durch die Trägerplatte und somit 10mm in den Pfosten hinein.

Steher-Anbindung:

Verbindung mit vier Torxschrauben aus V2A mit Sicherheitspin, Dimension M10x25, verklebt mit Schraubenklebstoff Loctite 243

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Liegestützgriffe LSG200/400:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars LSG200/400

Liegestützgriffe aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

bestehend aus V2A Edelstahl

Höhen: 2 x 0,20 / 2 x 0,40 m ab Fallschutzbelag

Rohrmaß Ø 42,4 mm

Rohrwandstärke 3,2 mm

Bogenradius 100 mm

Zwischenabstand ca. 55cm

Bodenblech gelasert mit arrondierten Kanten 2200x150x10mm mit 5 Bohrungen Ø17mm

Aufgeschraubt auf bauseits hergestellte Streifenfundamente

Einschließlich aller Zulieferungen nach statischen Erfordernissen

Fundamente der Elemente: 2300x500x500mm (LxBxH)

Fundamente beginnen ab -100 bis -500mm (EPDM Belag / Fallschutzplatten)

Fundamente beginnen ab -400 bis -800mm (loser Fallschutz)

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Sprossenwand vertikal SW1500 mit Diebstahlhemmung:

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars SW1500

Sprossenwand aus Edelstahl, glasperlengestrahlt

Gemäß Abbildung liefern

Höhe: 2400mm

Gesamtbreite 1500mm

2 Stück Seitenrohr (vertikal)

Rohrmaß Ø 33,7 mm bei 1875mm Länge

Rohrwandstärke: 3,2 mm

Länge: 1875 mm

5 Stück Zwischenrohre (Sprossen)

Rohrmaß Ø 33,7 mm

Rohrwandstärke: 3,2 mm

Länge: ca. 1300 mm

Steher-Anbindung: gemäß Reckstange (4 Verbindungen)

Verbindung mit vier Torxschrauben aus V2A mit Sicherheitspin, Dimension M10x25, verklebt mit Schraubenklebstoff Loctite 243

Das obere und untere Querrohr ragt jeweils 10mm durch die Trägerplatte und somit 10mm in den Pfosten hinein.

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD



Aufsteller / Übersichtstafel:

Übersichtstafel mit Anleitungen und Verhaltensregeln
Gemäß Abbildung liefern

Hinweisschild aus Aluminium (3mm) bedruckt per UV Direktdruck verfahren.
Mit Beispielübungen an Klimmzugstange, Barren, Hangleiter etc. und mit Platzhalter für Prüfsiegel auf der Vorderseite und Warnhinweise auf der Rückseite des Schildes.

Tafelgröße: DIN A2
Tafeldicke 4 mm

Rahmen aus Edelstahl, glasperlengestrahlt
Höhen: ca.1800mm ab OK Fallschutzbelag
Rohrmaß Ø 42,4 mm,
Rohrwandstärke 3,2 mm
Montage der Platte an zwei Pfosten aus Rundrohr Ø42,4,
einschließlich statisch notwendiger Verstrebung aus Rundrohr Ø33,7
Verbindung mit vier Torxschrauben aus V2A mit Sicherheitspin, Dimension M10x25 und Sicherheitsmutter

Fundamente: Ein Streifenfundament 1000x500x500mm
Fundament beginnen ab -100 bis -500mm (EPDM Belag / Fallschutzplatten)
Fundament beginnen ab -400 bis -800mm (loser Fallschutz)

CustomBars

Händelstraße 11
26802 Moormerland
Deutschland
Steuer Nr. 60 / 139 / 14498
USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier
Tel.: 0162 / 9182115
Email: info@CustomBars.de
www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber	Marc Suerbier
IBAN	DE81 2845 0000 0021 0120 59
SWIFT/BIC	BRLADE21EMD



Schrägbank aus Edelstahl

1 x Edelstahl Liegefläche 2000mm lang – Neigung 30°

Planungsgrundlage / Fabrikat: CustomBars SBK2000

Ebene Sitzfläche aus glasperlengestrahlem V2A Edelstahl

Umlaufender Rohrrahmen Ø33,7 mit eingeschweißtem Trägerblech 3mm aus V2A

Rohrwandstärke: min. 4 mm - Rohrbögen gebogen

Sitzauflage in 10mm Stärke mit EPDM Belag beschichtet

Sitzauflage mittels Stauff – Aluminium Klemmschellen mit Reckstangenkonstruktion an zwei Punkten verbunden.

Erstabnahmeprüfung

Vor-Ort-Abnahme der gesamten Anlage nach Fertigstellung der Baustelle durch eine qualifizierte Prüfstelle.

Die Prüfung muss erfolgen nach DIN EN 1176 und nach DIN EN 16630

Vorlage des Prüfberichtes nach Abnahmeprüfung

CustomBars

Händelstraße 11

26802 Moormerland

Deutschland

Steuer Nr. 60 / 139 / 14498

USt. - IdNr.: DE305489997

Kontaktinformation

B.Eng. Marc Suerbier

Tel.: 0162 / 9182115

Email: info@CustomBars.de

www.CustomBars.de

Bankverbindung

Inhaber Marc Suerbier

IBAN DE81 2845 0000 0021 0120 59

SWIFT/BIC BRLADE21EMD