

# CustomBars® – Ausschreibungstext

## Modell: Barren BAT2000

Bestehend aus:

Doppelbarren freistehend (3er) aus V2A Edelstahl (Werkstoffnummer: 1.4301),  
glasperlengestrahlt

Höhe: 1300mm von +/- 0

Länge 2000mm

Abstand der Barrenholme 50 / 55cm

Rohrmaß Ø 48,3 mm / Rohrwandstärke 3,2 mm

Bogenradius 300 mm

2 x Bodenblech gelasert mit arrondierten Kanten 1450x150x10mm mit 8 Bohrungen  
Ø17mm

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

Aufgedübelt mit CustomBars Verbundankersystem: MKT Verbundankerstangen V-A12-  
35/160 A4 mit MKT Verbundanker-Mörtelpatrone VZ-P 12 auf bauseits hergestellte  
Streifenfundamente

einschl. aller erforderlichen Materialien und Verbindungsteile

## Planungsgrundlage / Liefernachweis: CB BAT2000

CustomBars GmbH

Cirksestraße 46

26723 Emden

Tel.: 04921/ 90 62 652

E-Mail: info@custombars.de

Angebotenes Fabrikat:

'.....'

1 Stk EP ..... GP .....