



HOLM DURCHMESSER: 40x2 RADIUS: 100 GEZEICHNET VON: G.Breuer DATUM: 09.12.2021

Lineartoleranzen:  
 < 1000mm = +/- 1,00mm  
 < 4000mm = +/- 2,00mm  
 < 6000mm = +/- 3,00mm  
 > 6000mm = +/- 4,00mm

Winkeltoleranzen:  
 1° - 360° = +/- 0,5°

**G.Eichenwald**  
**GmbH & Co KG**  
 Ruhrstraße 60  
 D-41469 Neuss  
 Tel 02137 / 91787-0  
 Fax 02137 / 91787-17

Kunde: IDEAL Eichenwald

Kommission: --

Code	Änderung	Name	Datum

**IDEAL**  
 EDELSTAHL

BENENNUNG:

MARINA öffentl.  
 Einbauhalterung

WERKSTOFF:

**V4A**

ZEICHNUNGSNR.

**07 45 71\_B**

A4

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!

ALLE RECHTE VORBEHALTEN! Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch Dritten -vor allem Wettbewerbsfirmen- vorgelegt oder ausgehändigt werden

BLATT 1 VON 1

MASSSTAB:1:20