



HOLM DURCHMESSER: 40x1,25 RADIUS: 100 GEZEICHNET VON: G.Breuer DATUM: 30.06.2022

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: --

Kommission: --

Code	Änderung	Name	Datum

IDEAL
 EDELSTAHL

WERKSTOFF:

V4A

BENENNUNG:

Mod. 16 Typ M klappbar

ZEICHNUNGSNR.

16 96 96

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: 1:15