



HOLM DURCHMESSER: 40x2      RADIUS: 1250/1500      GEZEICHNET VON: G.Breuer      DATUM: 29.10.2019

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:  
 16 Griffbogen Typ M Höhe  
 850mm d40x2

WERKSTOFF:  
**V4A**

ZEICHNUNGSNR.  
**16 96 90**

A4