



HOLM DURCHMESSER: 40x1,25	RADIUS: 100	GEZEICHNET VON: G.Breuer	DATUM: 10.12.2020
---------------------------	-------------	--------------------------	-------------------

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



BENENNUNG:  
 Mod. 16 Griffbogen Typ A,  
 klappbar

WERKSTOFF:  
**V4A**

ZEICHNUNGSNR.  
**16 15 76**

A4