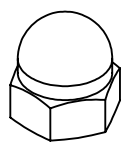


4 3 2 1

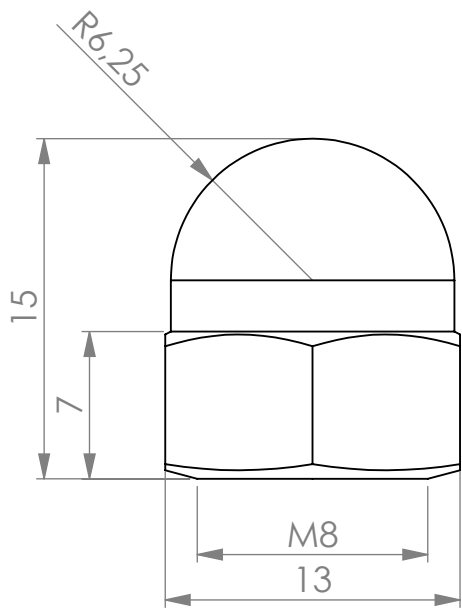
F

F



E

E



D

D

C

C

B

B

HOLM DURCHMESSER: -- RADIUS: -- GEZEICHNET VON: G.Breuer DATUM: 21.08.19

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:
Hutmutter M8x16

A

A

WERKSTOFF: **V4A** ZEICHNUNGSNR. **98 21 91** 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:3:1

4 3 2 1