

1

2

3

4

18 H8	18.027	18.000
Passmaß	Höchstmaß	Mindestmaß

A

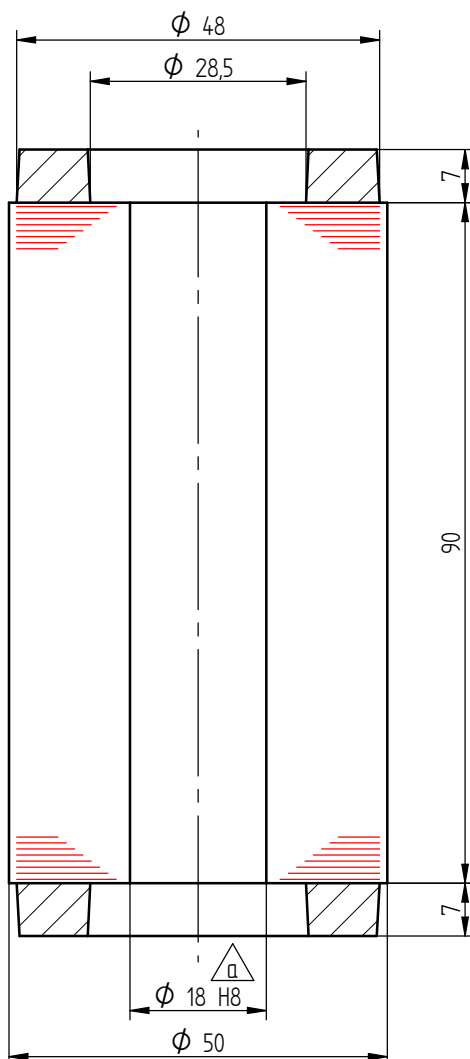
A

B

B

C

C



22 Nuten

Tolerierung DIN 7167

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

Freimaßtoleranz:  
DIN ISO  
2768-mK

Oberflächen-  
zeichen  
nach  
ISO 1302

Maßstab 1:1

Gewicht

Werkstoff/Halbzeug  
Silumin

Dokumentenart

ETZ

Dokumentenstatus

Frei

Titel, zusätzlicher Titel

Rotor IEC63/90-4

Datum

Name

Erstellt 06.05.08

BT

Norm.

Geneh.

Verantw. Abteilung Konstruktion

Tornado Antriebstechnik GmbH, Flohrstr. 33, 13507 Berlin



Zeichnungsnummer

E-44.163.32a

Blatt

1/

Spr. de

1	a	06.05.08	BT
Anz.	Änderung	Datum	Name

Ursprung

Ers. f.:

Ers. d.:

1

2

3

4

D

D