

D

C

B

A

107.07

R3

20

B

A

 $\phi 4$  $\phi 9.73$  $\phi 3$ 

64

 $\phi 50$ 

74

B

A-A

B-B

 $\phi 70$  $\phi 36.11$  $\phi 34.11$  $\phi 26.73$  $\phi 22$ 

2

3

12

Diese Zeichnung ist unser Eigentum!  
Sie darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt,  
kopiert noch Dritten zugänglich gemacht werden

Zul. Abweichung

DIN EN  
2768-mK

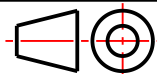
Oberfläche

DIN EN ISO  
1302

Maßstab

Werkstoff, Halbzeug

Gewicht (kg)



Datum

Name

Benennung

Bearb.

Gepr.

Norm

FH Aachen

Zeichnungsnummer

11

Blatt  
1/1

Größe A4

Zust. Änderung

Datum

Name

Urspr.

Ers. f.:

Ers. d.:

D

C

B

A