

1

2

3

4

A

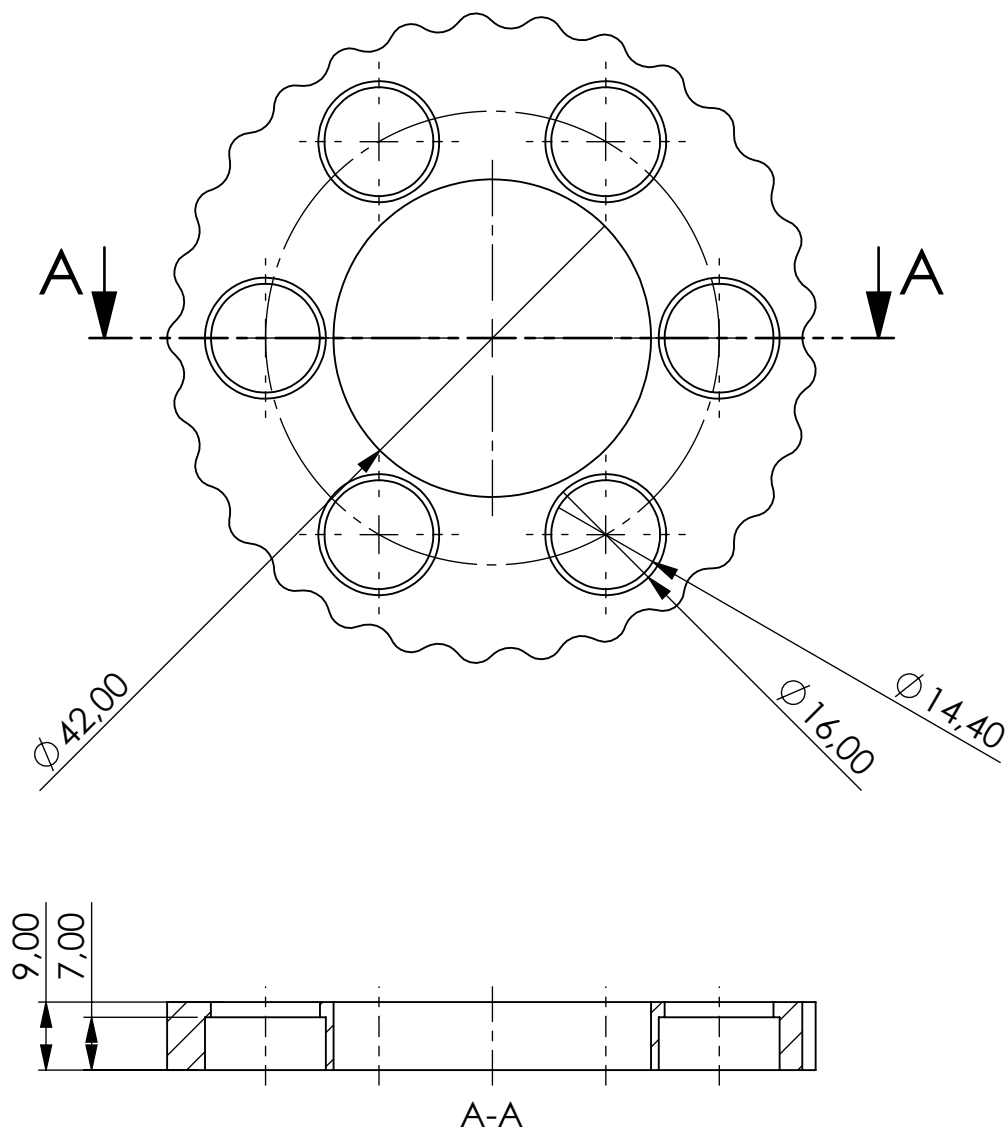
B

C

D

E

F



$r = 1.5$
 $Z = 29$
 $d = 1$
 $h = 3$
 Exzentr. = 3
 Roller Dia = 4
 Pitch Circ. Dia = 87

Im FDM-Verfahren hergestellt.

Oberfläche ISO 1302				Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Kanten ISO 13715		Maßstab 1:1		(Gewicht) 30.22 g	
Tolerierung ISO 8015								(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr.) (Modell - oder Gesenk-Nr.)			
					Datum	Name		(Benennung) <			