

1

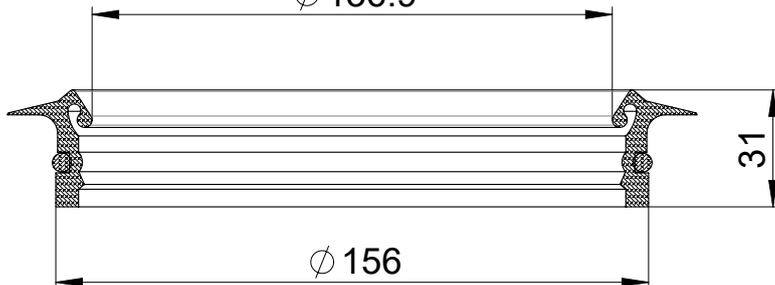
2

3

4

A

A-A

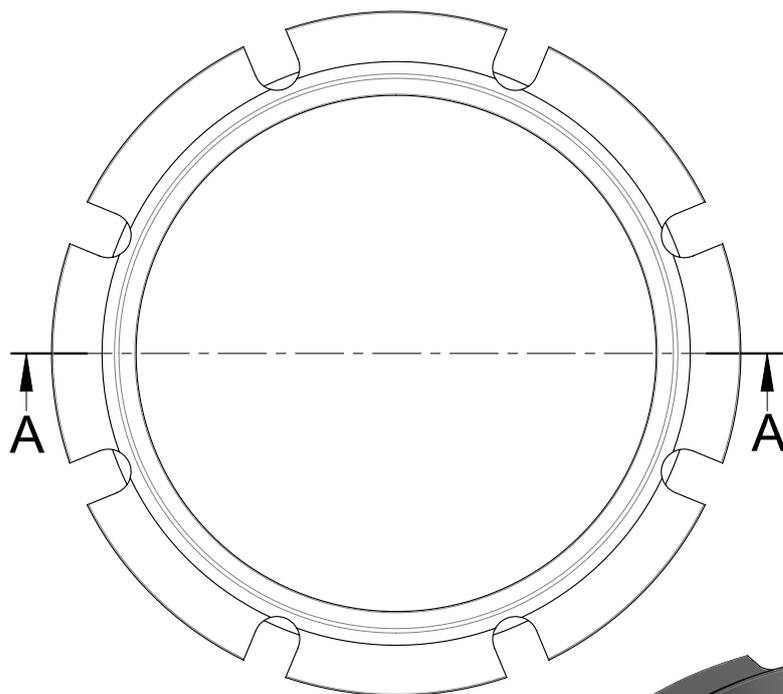
 $\varnothing 136.9$ 

31

 $\varnothing 156$

B

B



C

C

D

D



E

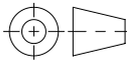
E

Werkstoff:
EPDM / NBRGewicht:
0.11

ACO AG

Industrie Kleinzaun
CH-8754 Netstal
Tel. 055 / 645 53 00
E-Mail: aco@aco.chzul. Abweichung:
NormOberfläche:
DIN ISO 1302

www.aco.ch

	Datum:	Name:	Masstab: 1:2	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
Erstellt:						
Freigegeben:	24.04.2023	AB				
Status:	Freigegeben					

Blatt / Anz.:
1 / 2

F

ACO-Standard
Abdichtring für Ablauf 157
passend zu Aufsatzstücken und VerlängerungenZeichnung Nr.:
CH 408205Index:
A

Art. Nr.: 2014754

1

2

3

CAD-System: SolidWorks

A4

Plotdatum: 24.04.2023

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

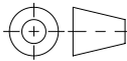
E

E

F

Plotdatum: 24.04.2023

Werkstoff:	Gewicht:	 www.aco.ch	ACO Passavant AG Industrie Kleinzahn CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch	
zul. Abweichung: Norm	Oberfläche: DIN ISO 1302			

Erstellt:	Datum:	Name:	Masstab: 1:1	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
Freigegeben:	24.04.2023	AB		Blatt / Anz.: 2 / 2		
Status:	Freigegeben					

Abdichtring für Ablauf 157			Zeichnung Nr.: CH 408205	Index: A
Art. Nr.:				

1

2

3

CAD-System: SolidWorks

A4