

1

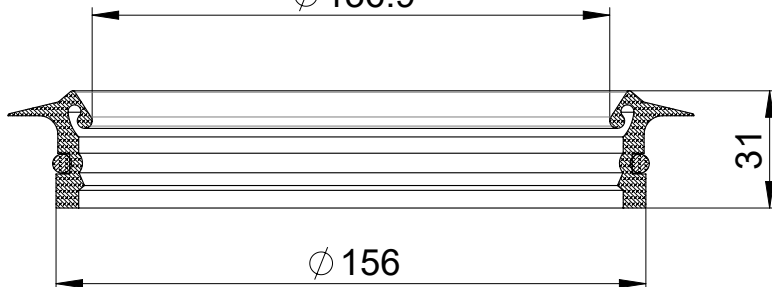
2

3

4

A

A-A

 $\varnothing 136.9$ 

31

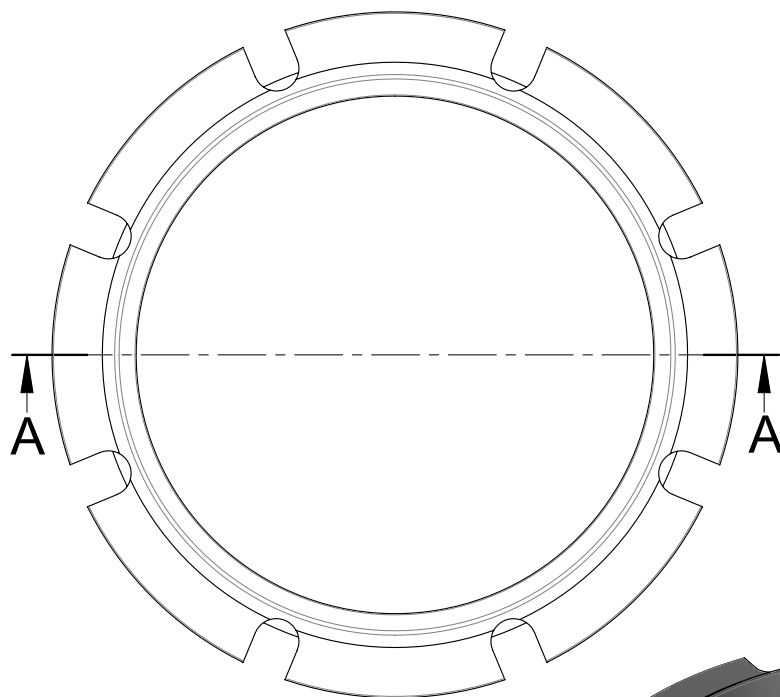
 $\varnothing 156$ 

B

B

C

C



A

A

D

D



E

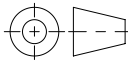
E

Werkstoff:  
EPDM / NBRGewicht:  
0.11zul. Abweichung:  
NormOberfläche:  
DIN ISO 1302

www.aco.ch

ACO AG

Industrie Kleinzaun  
CH-8754 Netstal  
Tel. 055 / 645 53 00  
E-Mail: aco@aco.ch

Erstellt:	Datum:	Name:	Masstab:  <b>1:2</b>	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.: 1 / 2		
Status:	Freigegeben					

F

Plottedatum: 24.04.2023

ACO-Standard  
**Abdichtring für Ablauf 157**  
passend zu Aufsatzstücken und Verlängerungen

Art. Nr.: 2014754

Zeichnung Nr.:  
**CH 408205**Index:  
**A**

1

2

3

CAD-System: SolidWorks

A4

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

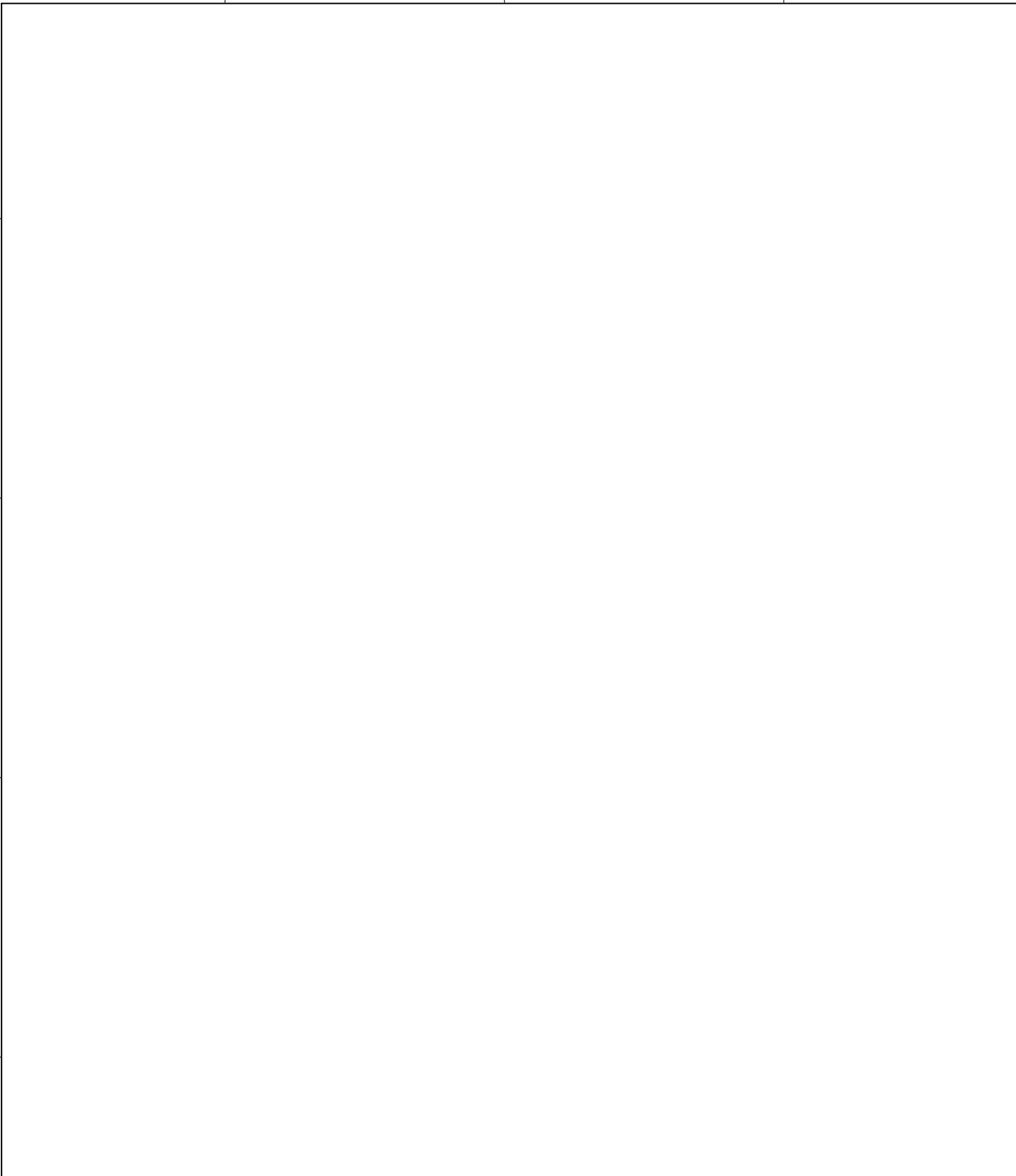
E

E

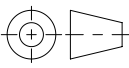
F

Plotdatum: 24.04.2023

A4



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

	Datum:	Name:	Masstab:  <b>1:1</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	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:				Blatt / Anz.: <b>2 / 2</b>		
Freigegeben:	24.04.2023	AB				
Status:	Freigegeben					

Zeichnung Nr.: <b>CH   408205</b>			Index: <b>A</b>
Art. Nr.:			