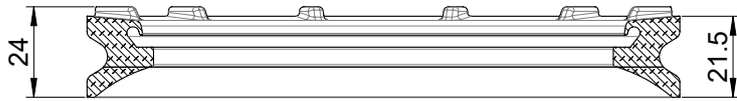


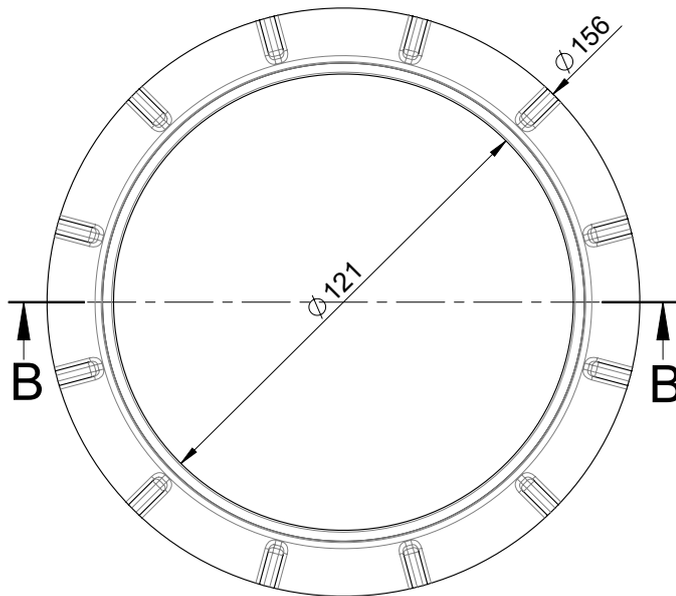
1 2 3 4

A A

B-B



B B



C C

D D



E E

Werkstoff: <b>NBR / Promaseal GT</b>	Gewicht: <b>0.06 kg</b>
zul. Abweichung: <b>Norm</b>	Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>



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



	Datum:	Name:	Masstab: <b>1:2</b>	Masseinheit:	Projektion: ISO-E
Erstellt:	20.10.2023	bae		<b>Millimeter</b>	
Freigegeben:	23.10.2023	bae		Blatt / Anz.:	
Status:	Freigegeben			<b>1 / 2</b>	

Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.  
Copyright reserved! © ACO AG

F F

ACO-Standard			Zeichnung Nr.:		Index:
<b>Brandschutzdichtung zu Gully 157</b>			<b>CH 416216</b>		<b>-</b>
passend zu Aufsatzstücken/ Verlängerung DN100					
Art. Nr.: 3004875			Erstausgabe		

1 2 3 CAD-System: SolidWorks A4

Plotdatum: 23.10.2023

1

2

3

4

A

A

B

B

C

C

D

D

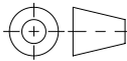
E

E

F

F

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

	Datum:	Name:	<b>Masstab:</b>  <b>1:1</b>	Masseinheit:	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:	20.10.2023	bae		Millimeter		
Freigegeben:	23.10.2023	bae		Blatt / Anz.:		
Status:	Freigegeben			2 / 2		

<b>Brandschutzdichtung zu Gully 157</b>			Zeichnung Nr.: <b>CH   416216</b>		Index: <b>-</b>
Art. Nr.:			-		Erstaussgabe

Plotdatum: 23.10.2023

1

2

3

CAD-System: SolidWorks

A4