

1

2

3

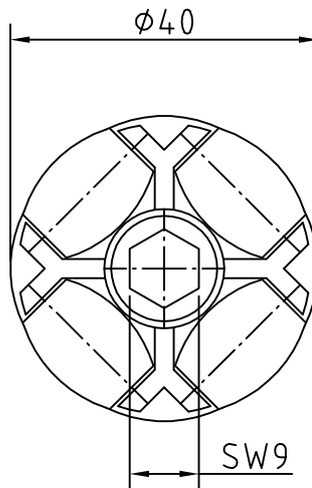
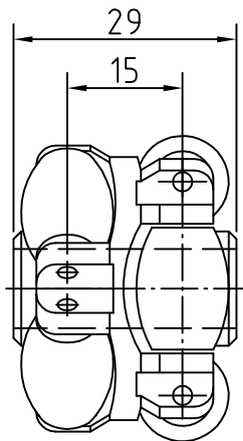
4

A

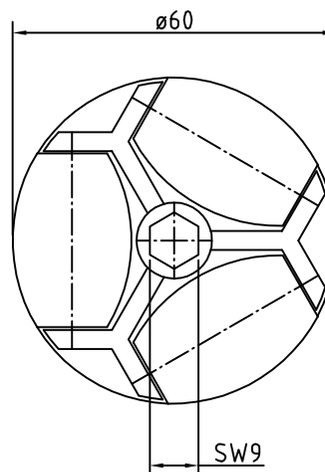
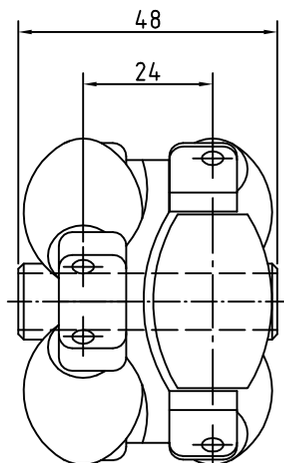
B

C

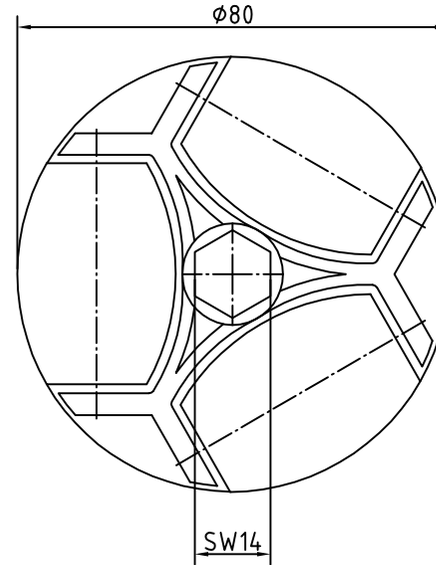
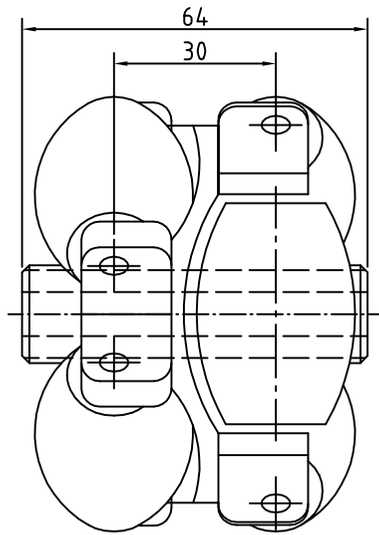
D



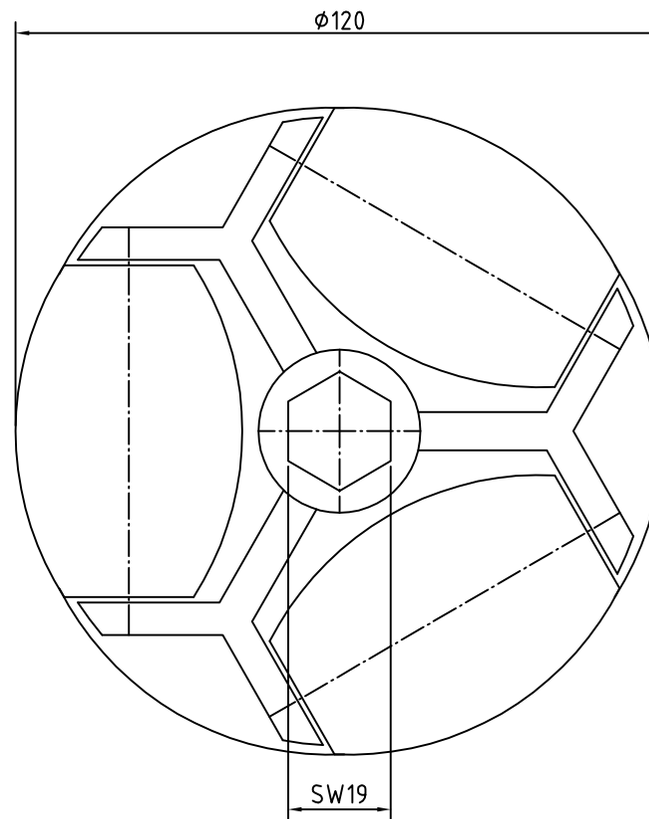
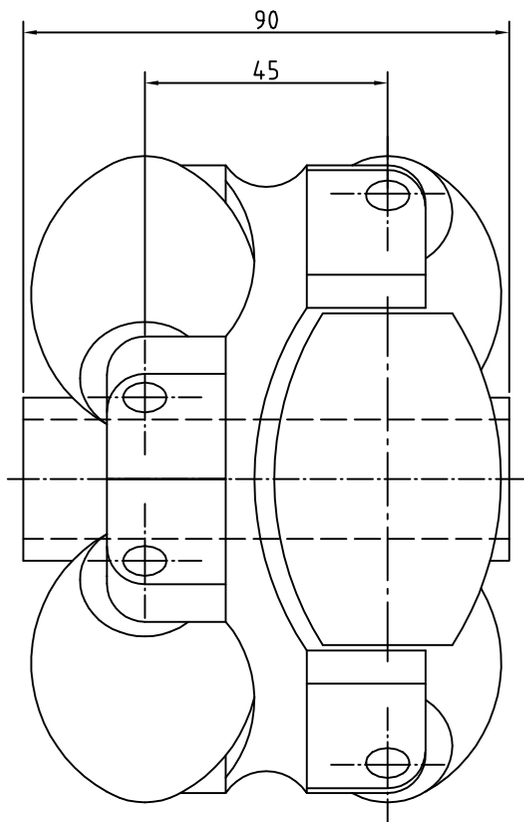
					Datum	Name	 TRAPOROL GmbH Industriestraße 1 48712 Gescher
				Gez.	18.1.12		
				Verif.	18.1.12	Grs	
	Änderung	Datum	Name	Verif.			
✓	✓	a/	b/	c/	Maßstab		Benennung ARG40
✓ _{roh}	✓	√Rz100	√Rz25	√Rz6.3	Gewicht		
Oberfläche DIN ISO 1302				Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768		Werkstoff	
Freistiche DIN 509				Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)		Zeichng.-Nr. -	
						Art. Nr.	Plotdatum



		Datum		Name			TRAPOROL GmbH	
		Gez. 18.1.12					Industriestraße 1 48712 Gescher	
		Verif. 18.1.12		Grs				
Änderung		Datum		Name				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a/	b/	c/		Maßstab		Benennung ARG60
<input checked="" type="checkbox"/> roh	<input type="checkbox"/>	√Rz100	√Rz25	√Rz6.3				
Oberfläche DIN ISO 1302				Gewicht				
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768						Werkstoff		Zeichng.-Nr. -
Freistriche DIN 509								
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)							Art. Nr.	
							Plotdatum	



		Datum		Name			TRAPOROL GmbH	
		Gez. 18.1.12					Industriestraße 1 48712 Gescher	
		Verif. 18.1.12		Grs				
Änderung		Datum		Name				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a	b	c	Maßstab		Benennung ARG80	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rz100	Rz25	Rz63	Gewicht		Werkstoff	
Oberfläche DIN ISO 1302							Zeichng.-Nr.	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768							-	
Freistriche DIN 509								
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)							Art. Nr.	
							Plotdatum	



		Datum		Name			TRAPOROL GmbH	
		Gez. 18.1.12					Industriestraße 1 48712 Gescher	
		Verif. 18.1.12		Grs				
Änderung		Datum		Name				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a/	b/	c/	Maßstab		Benennung ARG120	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rz100	Rz25	Rz63	Gewicht		Werkstoff	
Oberfläche DIN ISO 1302							Zeichn.-Nr.	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768							-	
Freistiche DIN 509								
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)							Art. Nr.	
							Plotdatum	

1

2

3

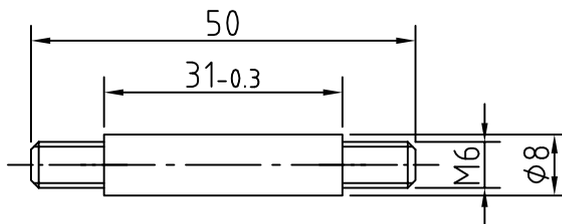
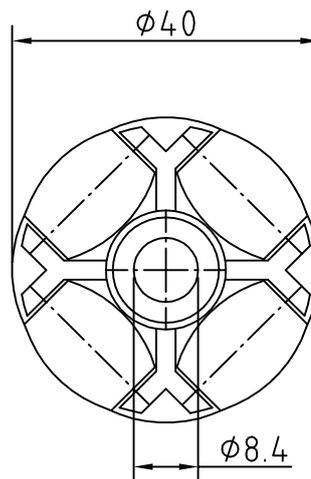
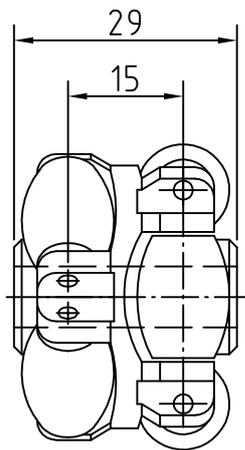
4

A

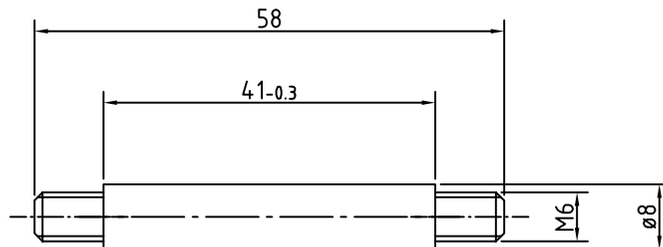
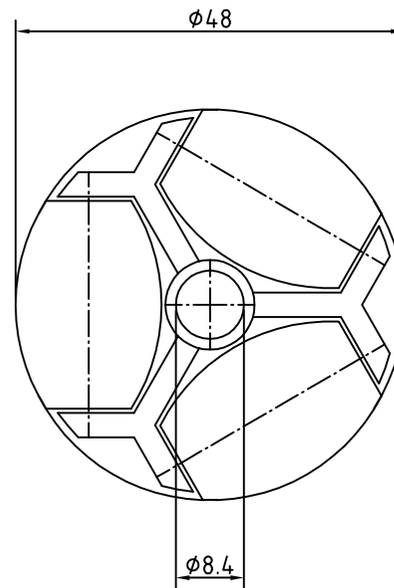
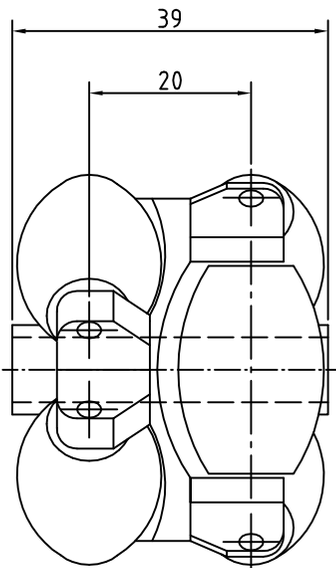
B

C

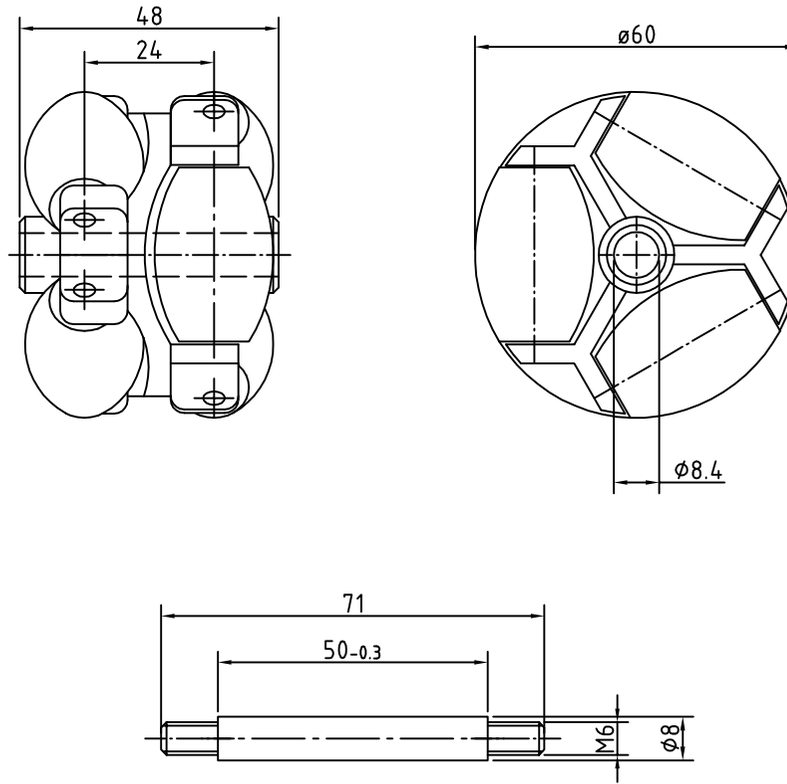
D



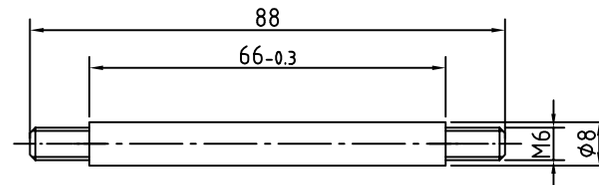
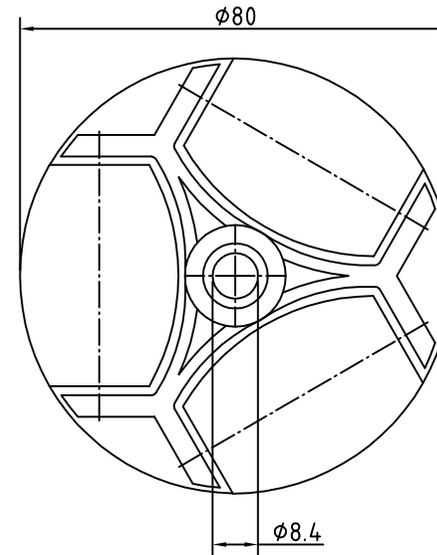
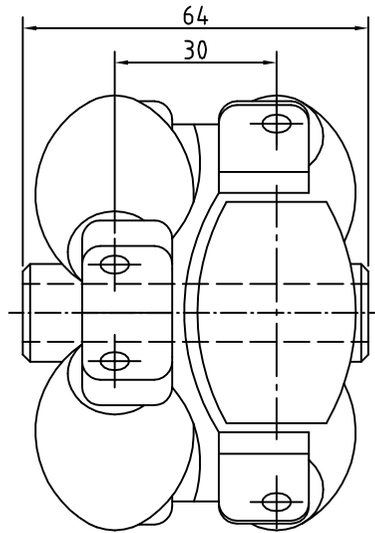
						Datum		Name		 TRAPOROL GmbH Industriestraße 1 48712 Gescher	
						Gez.					
						Verif.					
Änderung		Datum		Name		Verif.				Benennung	
✓	✓	a/	b/	c/		Maßstab		ARS40			
✓ roh	✓	√Rz100	√Rz25	√Rz6.3		Gewicht		Werkstoff		Zeichng.-Nr.	
Oberfläche DIN ISO 1302										-	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768											
Freistiche DIN 509											
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)								Art. Nr.		Plotdatum	



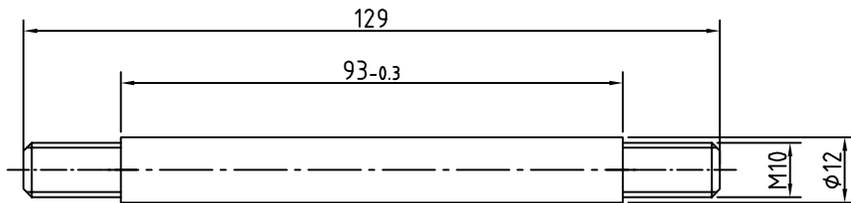
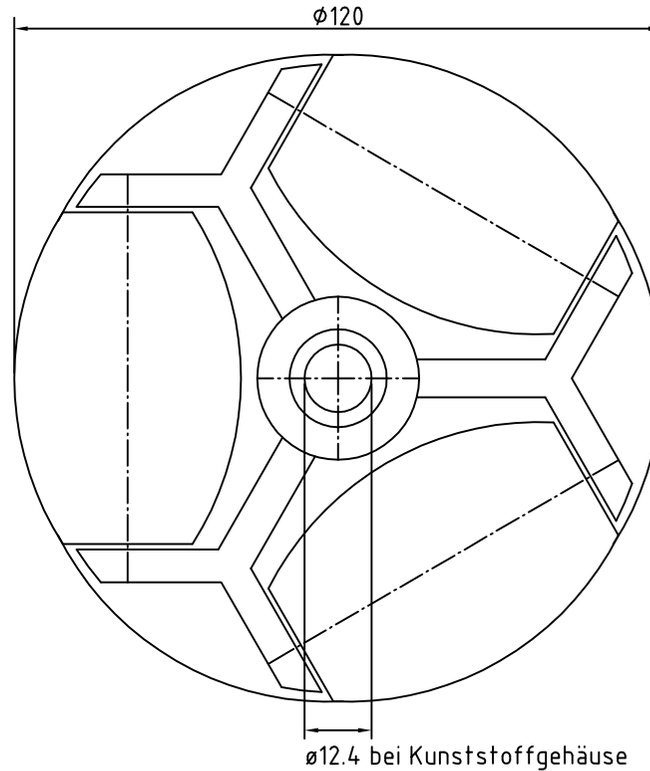
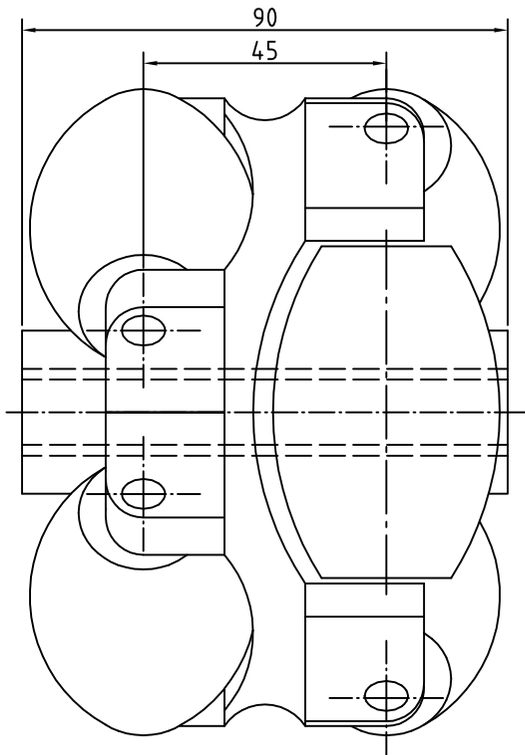
				Datum		Name			TRAPOROL GmbH	
				Gez.					Industriestraße 1 48712 Gescher	
				Verif.						
Änderung		Datum		Name		Verif.				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a/	b/	c/		Maßstab		Benennung		ARS48
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rz100	Rz25	Rz6.3				Werkstoff		Zeichng.-Nr.
Oberfläche DIN ISO 1302				Gewicht						-
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768										
Freistriche DIN 509										
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)								Art. Nr.		Plotdatum



				Datum		Name			TRAPOROL GmbH		
				Gez.					Industriestraße 1 48712 Gescher		
				Verif.							
Änderung		Datum		Name		Verif.					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	a	b	c	Maßstab		Benennung		ARS60		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rz100	Rz25	Rz6.3							
Oberfläche DIN ISO 1302				Gewicht				Werkstoff		Zeichng.-Nr.	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768										-	
Freistiche DIN 509											
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)								Art. Nr.		Plotdatum	



		Datum		Name			TRAPOROL GmbH	
		Gez. 18.1.12					Industriestraße 1 48712 Gescher	
		Verif. 18.1.12		Grs				
Änderung		Datum		Name				
✓	∇	a	b	c	Maßstab		Benennung ARS80	
✓	∇	Rz100	Rz25	Rz6.3	Gewicht		Werkstoff	
Oberfläche DIN ISO 1302							Zeichng.-Nr.	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768							-	
Freistriche DIN 509								
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)							Art. Nr.	
							Plotdatum	



Änderung		Datum	Name	Datum	Name
				Gez.	
				Verif.	
✓	∇	a/	b/	c/	Maßstab
✓ roh	∇	√Rz100	√Rz25	√Rz6.3	
Oberfläche DIN ISO 1302				Gewicht	
Freimaßtoleranzen DIN ISO 2768				Werkstoff	
Freistriche DIN 509				Zeichn.-Nr.	
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. (vergl. DIN 34)				Art. Nr.	
				Plotdatum	



TRAPOROL GmbH
Industriestraße 1
48712 Gescher

Benennung ARS120

Werkstoff -

Art. Nr.

Plotdatum