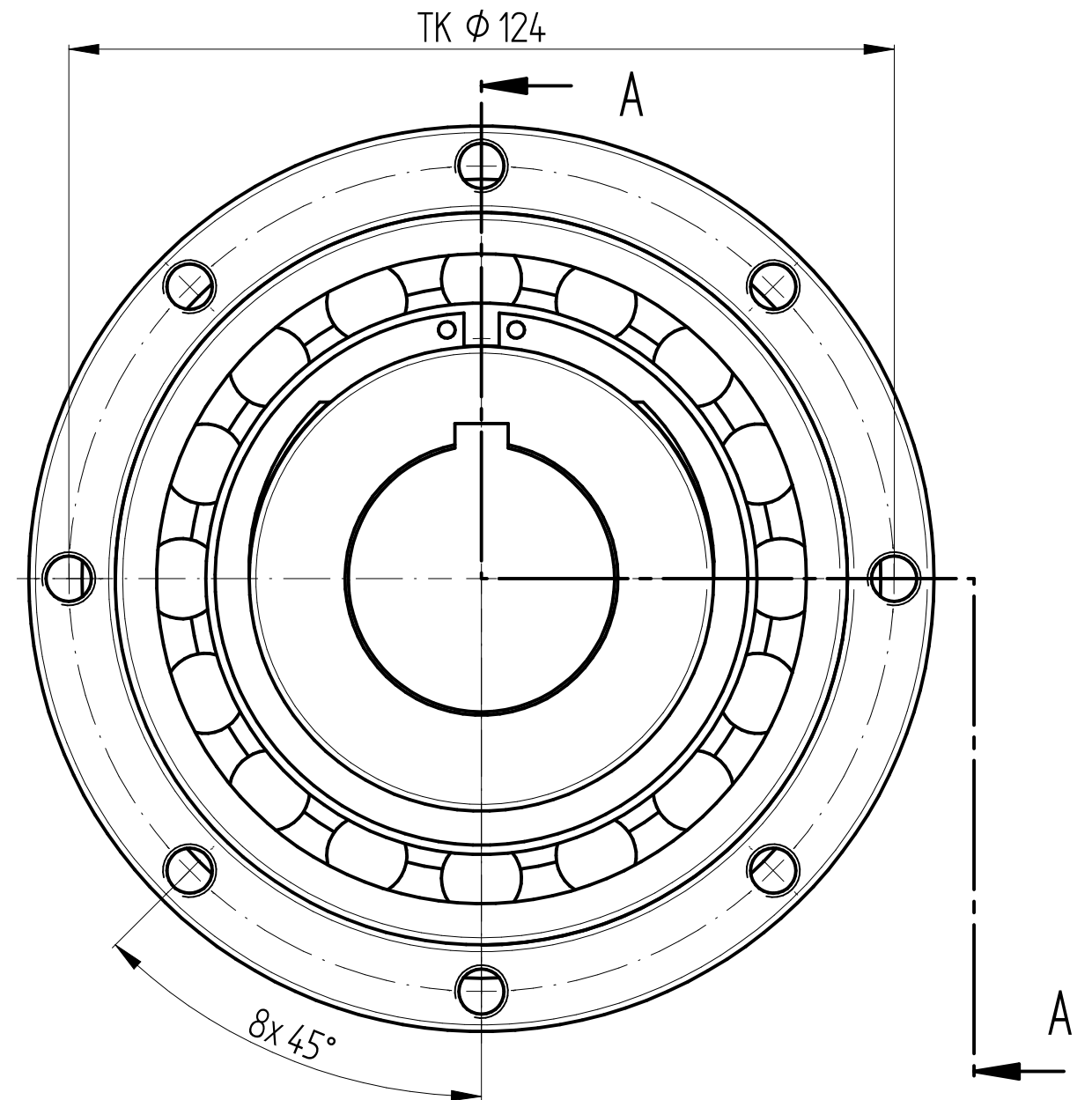


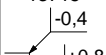

A-A



#### technical data:

setting range: 350 – 800 Nm  
max. radial load: 30.000 N  
mass: approx. 4,8 kg  
moment of inertia: 0,0093 kgm<sup>2</sup>  
ΦD min/max: 30 / 55 mm  
maximum speed: max. 4000 rpm  
temperature range: -30°C up to +150°C

material: heat treated steel

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
		gepr.	29.06.20	AR	safety coupling SKW 800 - standard			
Passung	Abmaß	gez.	18.05.17	Be				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name	Benennung			
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8	 D-63839-Kleinwallstadt			Format <b>A3</b>	<b>MB-146 20774 -e</b>		
					Artikelnummer			
					Ersatz für	-	ersetzt durch	-