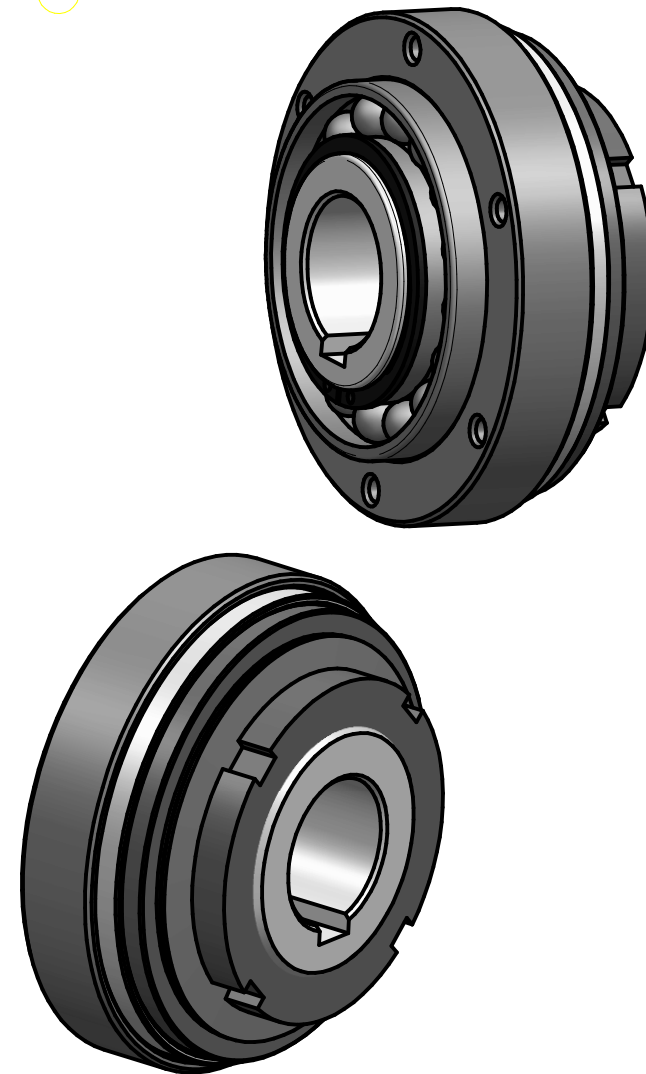


material :
stainless steel A2

technical data :
 setting range: 55 - 150 Nm
 max. radial load FR: 30.000 N
 mass: approx. 2,2 kg
 moment of inertia: 0,003 kgm²
 operation speed: max. 3000 rpm
 temperature range: -30°C bis +150°C
 bore diameter ϕD min/max: 16 / 38 mm



Änderung					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
		gepr.	24.03.25	IA	safety coupling SKVA - N 150		
		gez.	28.01.25	AR			
Passung	Abmaß	Datum	Name	Benennung	Format	Artikelnummer	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				A4	MB-05024876-e	
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8						
		D-63839-Kleinwallstadt		Ersatz für	-	ersetzt durch	-