



# technical data :

setting range: 90 – 220 Nm  
 max. radial load FR: 30.000 N  
 mass: approx. 3 kg  
 moment of inertia: 0,0035 kgm<sup>2</sup>  
 operation speed: max. 3000 rpm  
 temperature range: -30°C bis +150°C  
 bore diameter  $\phi D$  min/max: 30 / 42 mm

material :  
 stainless steel A2

Änderung					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
		gepr.	21.03.25	IA	safety coupling SKVA - K 220		
		gez.	27.01.25	AR			
Passung	Abmaß	Datum	Name	Benennung	Format A4	Artikelnummer	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK					MB-050 24807-e	
-0,4	0,5 ... 6 ± 0,1						
+0,8	6 ... 30 ± 0,2						
	30 ... 120 ± 0,3						
	120 ... 315 ± 0,5						
	315 ... 1000 ± 0,8						
		D-63839-Kleinwallstadt			Ersatz für	-	ersetzt durch -