

Technische Daten:

Einstellbereich: 80 – 230 Nm



Masse: ca. 3,8 kg

Massenträgheitsmoment: 0,0052 kgm²

Nabenbohrung $\varnothing D$ min/max: 24 / 44 mm

max. zulässiger Temperaturbereich: -30°C bis +150°C

Werkstoffausführung: Vergütungsstahl

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	kg	
		gepr.	27.06.23	AR	Sicherheitskupplung SKB-WA 230			
Passung	Abmaß	gez.	22.06.23	IA				
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	Datum	Name		Benennung	MB - 111 24134		
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8				Format A4			
		D-63839-Kleinwallstadt			Artikelnummer			
			Ersatz für	-	ersetzt durch	-		

JAKOB
Antriebstechnik