



technical data:  
 setting range: 40 - 100 Nm  
 max. radial load: 9500 N  
 mass: approx. 1,5 kg  
 moment of inertia:  $1,1 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$   
 $\phi$  min/max: 18 / 35 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.	18.05.20	AR	safety coupling SKB 100 - standard			
		gez.	15.05.20	Be				
Passung	Abmaß				Benennung			
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				Format A4			
	0,5 ... 6 ± 0,1 6 ... 30 ± 0,2 30 ... 120 ± 0,3 120 ... 315 ± 0,5 315 ... 1000 ± 0,8				Artikelnummer MB-137 17314 -e			
					Ersatz für - ersetzt durch -			