



A-A

technical data:
setting range: 2 - 6 Nm
max. radial load: 5000 N
mass: approx. 0,28 kg
moment of inertia: $0,08 \cdot 10^{-3} \text{ kgm}^2$
 ϕD min/max: 6 / 12 mm
maximum speed: max. 4000 rpm
temperature range: -30°C up to +200°C

material: heat treated steel

Änderung					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	2 : 1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	(1:1)
					-	- kg	
		gepr.	29.06.20	AR	safety coupling SKW 6 - standard		
		gez.	17.05.17	Be			
Passung	Abmaß	Datum	Name	Benennung	Format	Artikelnummer	
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK				A4	MB- 146 20764 - e	
-0,4	0,5 ... 6 ± 0,1	JAKOB Antriebstechnik			Ersatz für	-	ersetzt durch -
+0,8	6 ... 30 ± 0,2						
	30 ... 120 ± 0,3						
	120 ... 315 ± 0,5						
	315 ... 1000 ± 0,8						
		D-63839-Kleinwallstadt					