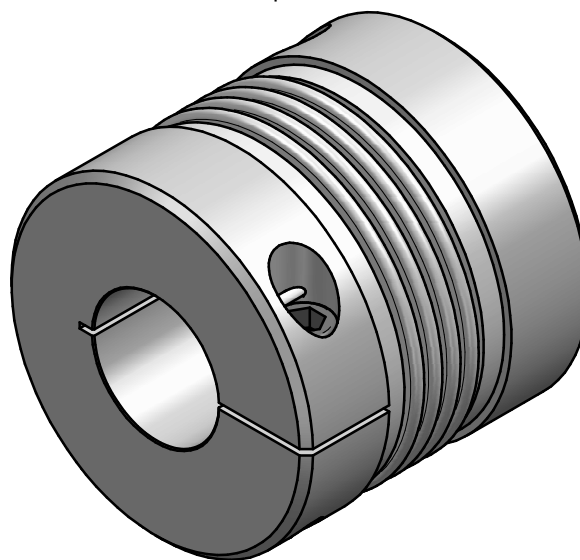


technical data:

nominal torque: 900 Nm
 maximum torque: 1800 Nm
 torsional stiffness: 156 Nm/arcmin
 moment of inertia: 0,009 kgm²
 max. axial shaft displacement: ± 0,8 mm
 max. lateral shaft displacement: 0,2 mm
 axial spring rate: 210 N/mm
 lateral spring rate: 3050 N/mm
 temperature range: -40° up to +200°C
 maximum speed: 8.500 rpm
 D1/2 min/max = 137 / 143 mm
 mass: approx. 3,5 kg



material:

bellows: stainless steel
 hubs: high-tensile strength aluminium
 clamping screws: ISO 4762 - 12.9
 press-fit wire: brass

				Werkstoffbezeichnung		Werkstoffnummer	Maßstab
				-		-	1:1
				Rohteil-/Vorteilnummer		Gewicht	
				-		- kg	
				metal bellows coupling			
				KP 900 - Standard			
				Benennung			
				Format A3			
				Artikelnummer			
				Ersatz für			
				-			
				ersetzt durch			
				-			