



For lengthy technical data,
see data sheet or on request

Technical data:

nominal torque: 90 Nm

max. axial shaft displacement: ± 1 mm

temperature range: -30° up to $+90^{\circ}\text{C}$

D1/2 min/max : $\phi 14 / \phi 30$ mm

Material:

- hubs: high-tensile strength aluminium
- elastomer spider: polyurethane 72 Shore - D
- intermediate pipe: aluminum precision pipe
- screws: ISO 4762 - 12.9

2x M8 - $T_s=35$ Nm

		Änderung				Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
						-	-	1:1
						Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
						-	- kg	
						Elastomer coupling with intermediate pipe		
						EKHZ 90 - L=variable		
						MB - 108 22862 -e		
						Ersatz für		
						-		
						ersetzt durch		
						-		