



TECHNICAL INFORMATION	
T Nom	13 600 Nm
T Max	27 200 Nm
$\beta$ max	1°
X max	0.84 mm
S	-5 mm / +10 mm
n max	4 200 1/min.
J	0.139 kgm <sup>2</sup>
Max. Backlash 0.51 mm	
Lubricant: Klüber GE 11-680, 0.13kg	
Bores w/ Keyways: 30-100mm	

6	1-8G_DIN906	Hexagon Plug Screw	DIN 906	G1/8"				4
5	DIN980_M12	Metal Lock Nut	DIN980	M12 8				12
4	DIN7968_M12x50	Fitted Screw	DIN7968	M12x50 8.8				12
3	OR1342x57FKM	O-Ring, Viton		134.2x5.7				2
2	MFG12080	Gear Coupling GC-100 Sleeve	MFG					2
1	MFG12079	Gear Coupling GC-100 Hub	MFG	42CrMo4 QT				2
Osa	Piirustusnumero Tavaratunnus	Osan tai kokoonpanoryhmän kuvaus	Standardi tai luettelo	Muoto, malli Lajimerkki	Määrä	Laatu	Kpl	

Tässä piirustuksessa esitetty tieto on MFG Components Oy:n omaisuutta, eikä sitä tai sen osaa saa muuttaa, kopioida tai levittää ilman MFG:n tai sen valtuuttaman tahon kirjallista lupaa.

Yleistoleranssit ISO 2768-m	Mittakaava 1:1.5	Tuote Gear Coupling GC-100	Gear Coupling GC-100
Massa 24.885 kg		Liittyy	Bores 30-100mm
Suunn 2012-01-05 JAJ		Projekti MFG Hammaskyt	
Tark.			Ent. Uusi
Hyv.			MFG12081_1