



Oberflächengüte nach DIN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016	
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - mH General tolerances acc. to DIN ISO 2768-		Masstab Scale	3:4
		Format Size	A3

**RADEX-N 60 E=100  
NANA 3**



KTR-Kupplungstechnik  
GmbH  
D-48407 Rheine

gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 09.02.12	DIN		M	554295	0
Name SO	Gewicht Weight	6.026			

Permissible misalignments (max. figures may not occur simultaneously)			Coupling data	
Angular (each lamina)	Axial	Radial	Nominal torque $T_{KN}$	690 Nm
1.0°	2.0 mm	1,5 mm	Maximum torque $T_{Kmax}$	1380 Nm