

11:50


Für Montage, Betrieb & Wartung, Betriebs-/ Montageanleitung KTR-N 40310 beachten.  
For assembly, operation & maintenance, observe operating-/ assembly instructions KTR-N 40310.

- Pos.8: O-Ring: 108x3.5
- Pos.7: Schraube / screw DIN 908: M10x1
- Pos.6: Scheibe / disc DIN 7603: A10x13.5

Schraubenanzugsmoment (Pos.3)  $T_A = 72\text{Nm}$   
screw tightening torque (Pos.3)  $T_A = 72\text{Nm}$

**ACHTUNG / ATTENTION**  
Schrauben bei Auslieferung handfest angezogen.  
Screws are not tightened at delivery.

Drehmoment / torque  
 $T_{KN} = 3500\text{ Nm}$   
 $T_{Kmax.} = 7000\text{ Nm}$

Oberflächenguete 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 - mH		Masstab Scale	4:5	Format DIN Size	A3
<b>GEARex 20 Ø80 Ø80</b> Bauart FB			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 30.08.11	DIN		M	543113	0
Name SCHP	Gewicht Weight	9.934			