


Pos.8: O-Ring: 153x6  
 Pos.7: Schraube / screw DIN 908: M10x1  
 Pos.6: Scheibe / disc DIN 7603: A10x13.5  
 Schraubenanzugsmoment (Pos.3)  $T_A = 125\text{Nm}$   
 screw tightening torque (Pos.3)  $T_A = 125\text{Nm}$   
**ACHTUNG / ATTENTION**  
 Schrauben bei Auslieferung handfest angezogen.  
 Screws are not tightened at delivery.

Drehmoment / torque  
 $T_{KN} = 10000\text{ Nm}$   
 $T_{Kmax.} = 20000\text{ Nm}$

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	3:5	Format DIN Size	A3
<b>GEARex 30 Ø44.5 Ø44.5</b> Bauart FB		 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine			
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 15.08.11	DIN		M	542046	0
Name STZ	Gewicht Weight	37.338			

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