


1:1

Drehmoment / Torque  
 Balg / bellow  
 $T_{KN} = 15 \text{ Nm}$

Schraubenanzugsmoment (5)  $T_A = 8.5 \text{ Nm}$   
 screw tightening torque (5)  $T_A = 8.5 \text{ Nm}$

Reibschlussmoment  $\varnothing 20 T_R = 23.3 \text{ Nm}$   
 transmittable friction torque  $\varnothing 8 T_R = 17.6 \text{ Nm}$

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	2:1	Format DIN Size	A3
<b>TOOLFLEX 20</b> Bauart M			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 06.03.03	DIN		M	406069	0
Name HF	Gewicht Weight	0.139			