

1:2

Drehmoment / Torque

Balg / bellow


$T_{KN} = 150 \text{ Nm}$

Schraubenanzugsmoment (5)  $T_A = 49 \text{ Nm}$

screw tightening torque (5)  $T_A = 49 \text{ Nm}$

Reibschlussmoment  $\text{Ø}45 T_R = 206 \text{ Nm}$

transmittable friction torque  $\text{Ø}22 T_R = 157 \text{ Nm}$

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	1:1	Format DIN Size	A3
<b>TOOLFLEX 45</b> Bauart M			 KTR-Kupplungstechnik GmbH D-48407 Rheine		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
Datum 24.06.04	DIN		M	406210	1
Name HF	Gewicht Weight	0.979			