

Achtung!
Lage der Bohrung zur
Passfedernut beachten!
Attention!
Consider position of bore to
feather key groove!

A-A

1TF

2TF

3TF

B-B
4:5

Drehmomente / Torques (Nm)		
1TF	2TF	3TF
25 - 140	50 - 280	250 - 400

Oberflächengüte nach DIN EN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN EN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016	
Allgemeintoleranzen nach General tolerances acc. to	DIN ISO 2768 - mH	Maßstab Scale	1:1
		Format Size	A3

RUFLEX 2- XTF-35 (max.) With Driven Part			RUFLEX 2- XTF-35 (max.) mit Antriebsteil		
gezeichnet drawn	Werkstoff Material		Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Rev.
Datum Date	19.02.16	Norm Standard	M	658026	0
Name	FE	Gewicht Weight	2.936 kg		

