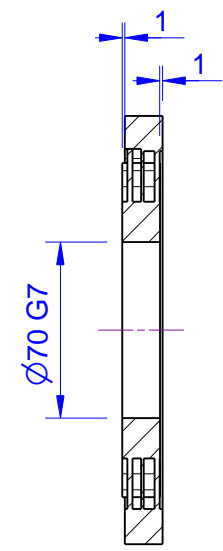


4 x Ø A ∇ DURCH
 □ Ø B ∇ T
 6 x M8x1.25 ∇ DURCH



Section A-A

Nennkraft in Nm	A in mm	B in mm	T in mm
50	6,6	11	6,8
100	6,6	11	6,8
200	6,6	11	6,8
500	9	13,5	9

Kanten o. Maßangabe DIN 6784		Innenkanten $\pm 0,5$		Außenkanten $\pm 0,3$		Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		Oberfläche: DIN EN ISO 1302 ($\sqrt{Rz16}$)		Maßstab: 1:3		Gewicht: -		ME-Art.:									
Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser												Bauteilbenennung:											
						Datum						Name											
						Bearb. 10.05.16						Dommert											
						Gepr. 30.01.18						Weichelt											
						Norm																	
						ME-Meßsysteme GmbH						Zeichnungsnummer:											
						Tel.: +49 3302 7862060						TS170											
						www.me-systeme.de						K-Modell											
						Schutzvermerk DIN 34 beachten						Ersatz für: TS170_50Nm-500Nm_000_K(a)											
Zust.						Änderung						Datum						Name					
																		Blatt: -					
																		- Blätter					
																		Format: A					