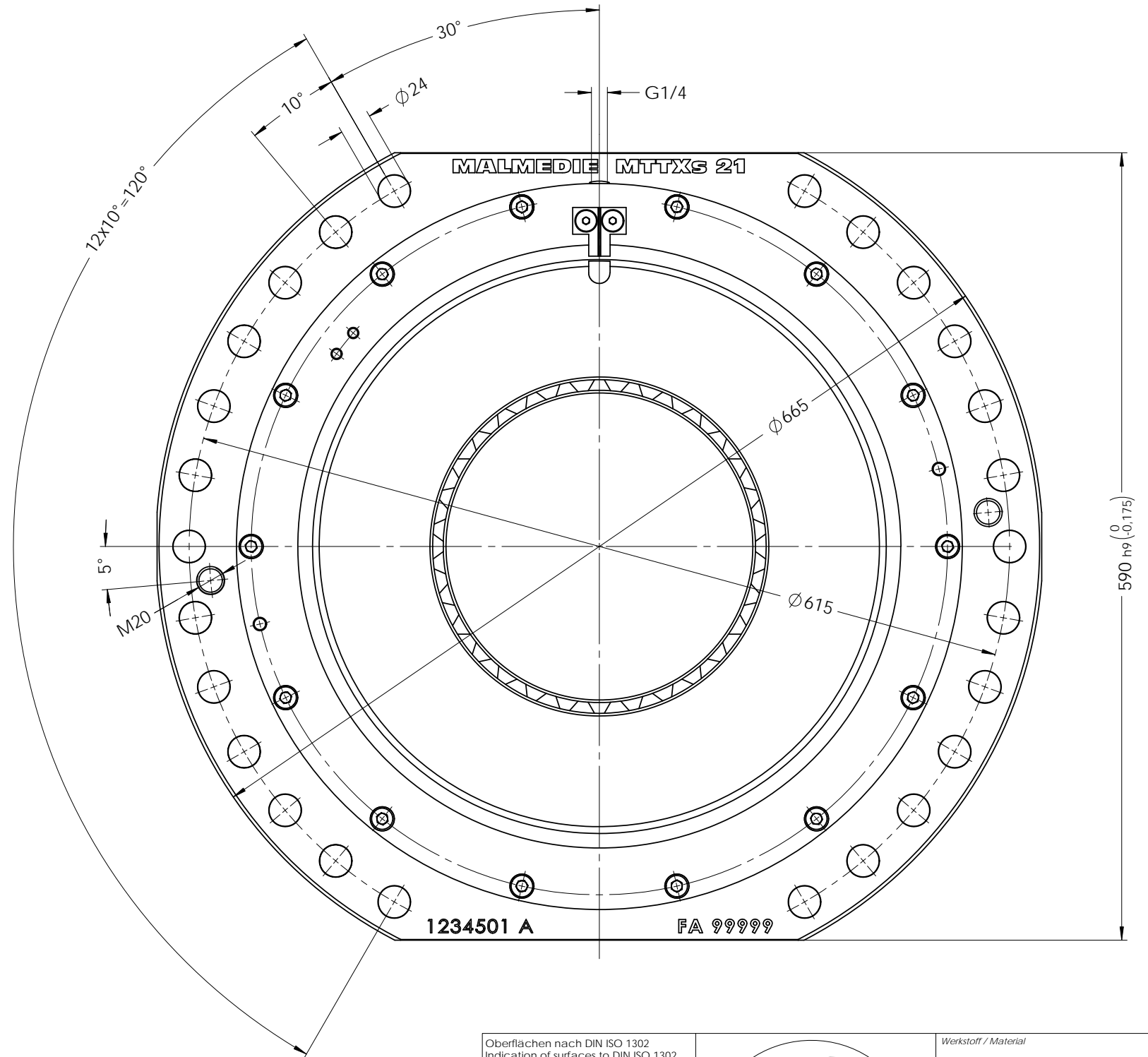
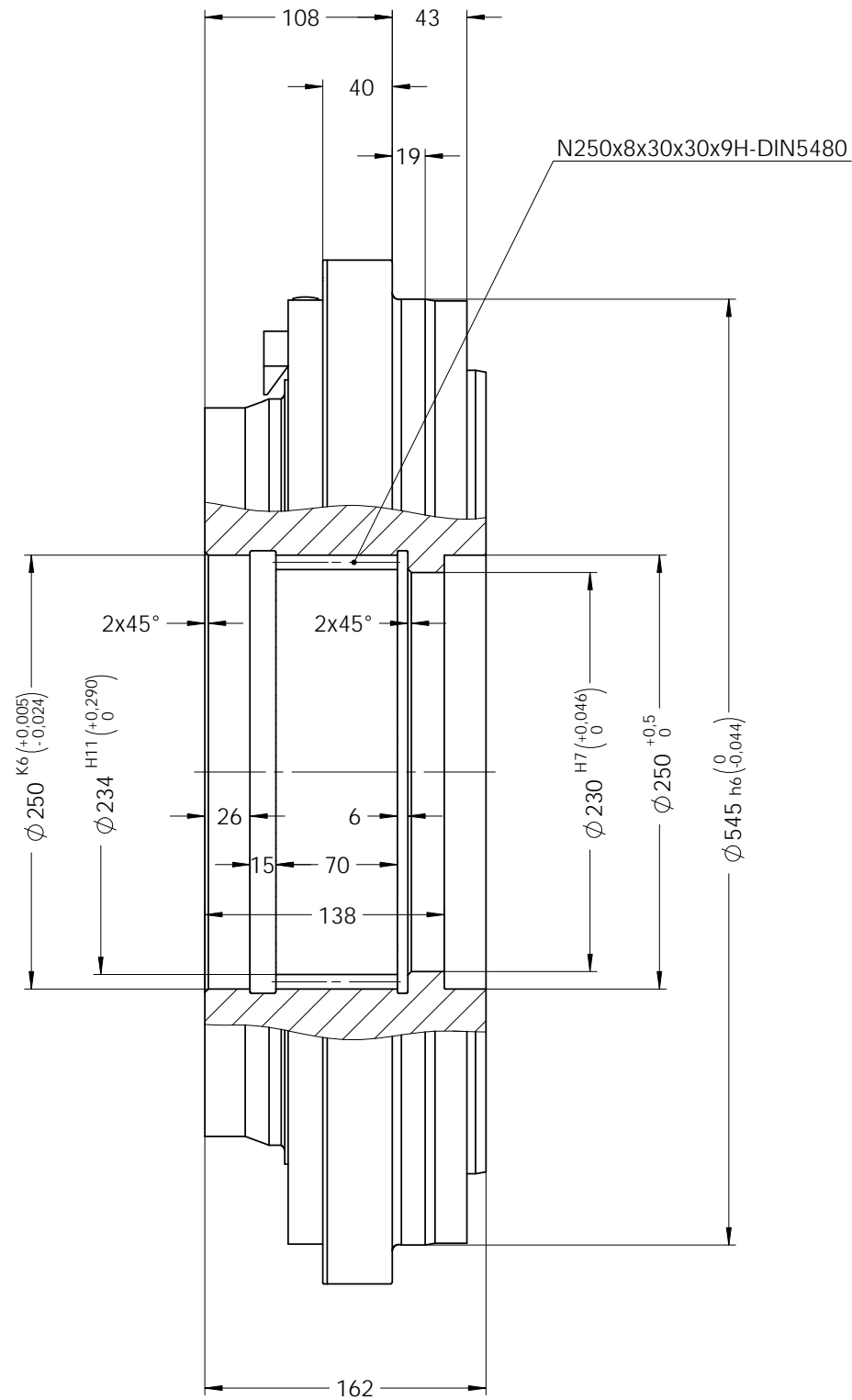
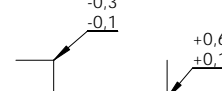



max. zul. Drehmoment  $T_{k \max} = 330000 \text{ Nm}$   
 MAX. PERMISSIBLE TORQUE  
 max. zul. Radialkraft  $F_{r \max} = 265000 \text{ N}$   
 MAX. PERMISSIBLE RADIAL LOAD



Oberflächen nach DIN ISO 1302 Indication of surfaces to DIN ISO 1302 Werkstückkanten DIN6784 Edges of working parts DIN6784 	 Dycker Feld 28 42653 Solingen Phone: +49 (0) 212 / 258 11 - 0 Email: info@malmedie.com Internet: http://www.malmedie.com	Werkstoff / Material		Gewicht / Weight ca.			
		Zugfestigkeit - - - N/mm <sup>2</sup> Mindeststreckgrenze - N/mm <sup>2</sup>		222.50 kg Mass moment of inertia 10.53 kgm <sup>2</sup>			
Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-mH General tolerances to ISO 2768-mH Schutzvermerk DIN 34 beachten Intellectual property rights according to DIN34	Benennung / Designation		Große / Size	Ausführung / Type			
	Tonnenkupplung / DRUM COUPLING		21	MTXs			
Ersatz für Supersedes	-	erstellt drawn	Datum / Date	Name	Format Size	Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.	And. Index
Ersatz durch Superseded by	-	geändert modified	26.09.2016	Zimmerle	A3	657128	A
Ursprung Origin	-	Norm Stand	-	-	1 / 1	Maßstab Scale 1:5	Projection ISO 128