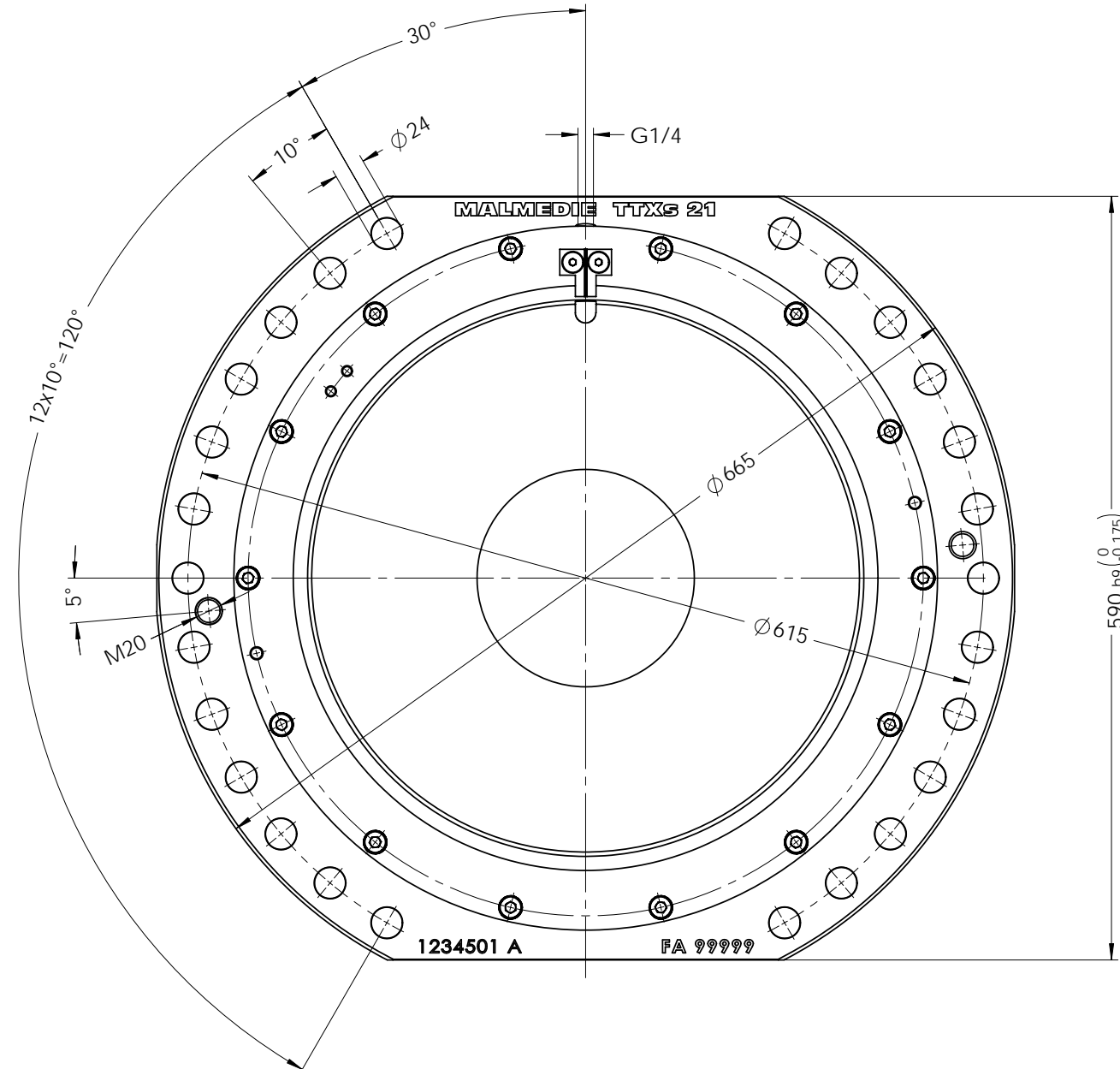
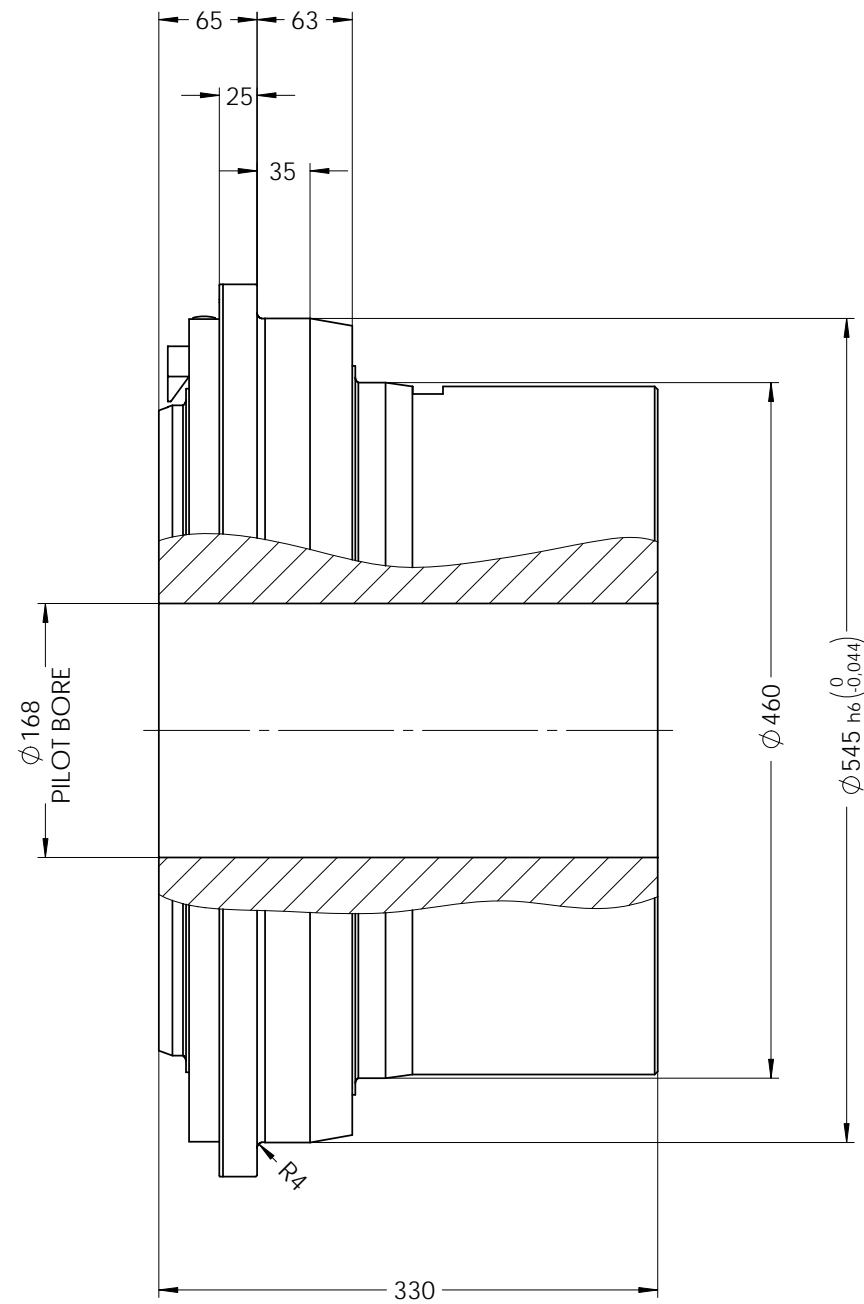


max. zul. Drehmoment $T_{k \max} = 330000 \text{ Nm}$
 MAX. PERMISSIBLE TORQUE
 max. zul. Radialkraft $F_{r \max} = 265000 \text{ N}$
 MAX. PERMISSIBLE RADIAL LOAD



Ra - ()

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 Zugfestigkeit - - - N/mm ² Mindeststreckgrenze - N/mm ²	Gewicht / Weight ca. 437.25 kg Mass moment of inertia 15.82 kgm ²
		Größe / Size 21	Ausführung / Type TTXs
Allgmeintoleranzen nach ISO 2768-mH General tolerances to ISO 2768-mH Schutzvermerk DIN 34 beachten Interlectual property rights according to DIN34	Benennung / Designation Tonnenkupplung / DRUM COUPLING		
Ersatz für Supersedes - erstellt drawn 01.02.2009 Zimmerle	Datum / Date 01.02.2009 Name Zimmerle	Format Size A3	Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: 656014 And. Index A
Ersatz durch Superseded by - geändert modified - -	Datum / Date - Name -	Format Size 1 / 1	Maßstab Scale 1:5
Ursprung Origin -	Norm Stand -	Maßstab Scale 1:5	Projektion ISO 128