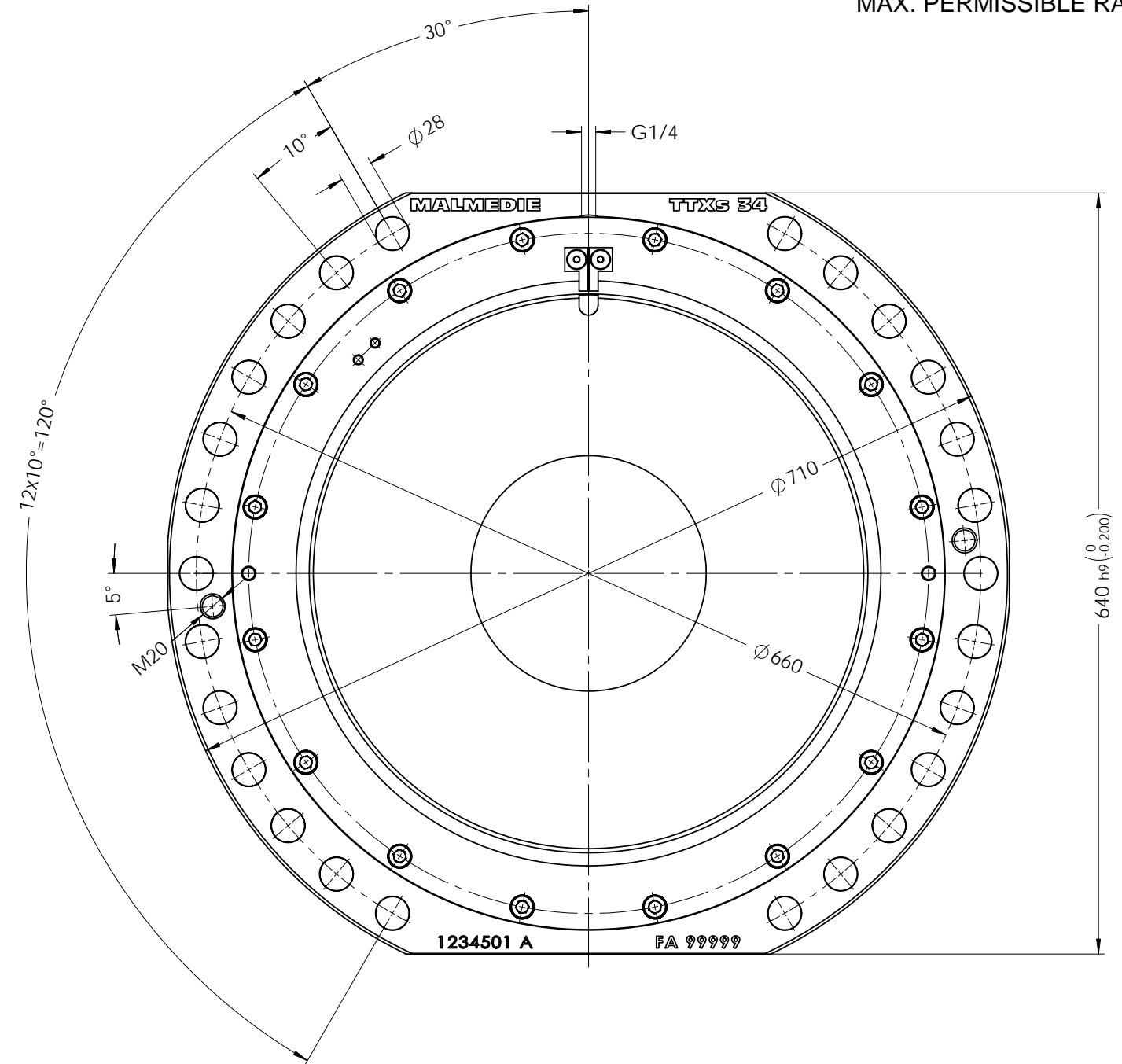
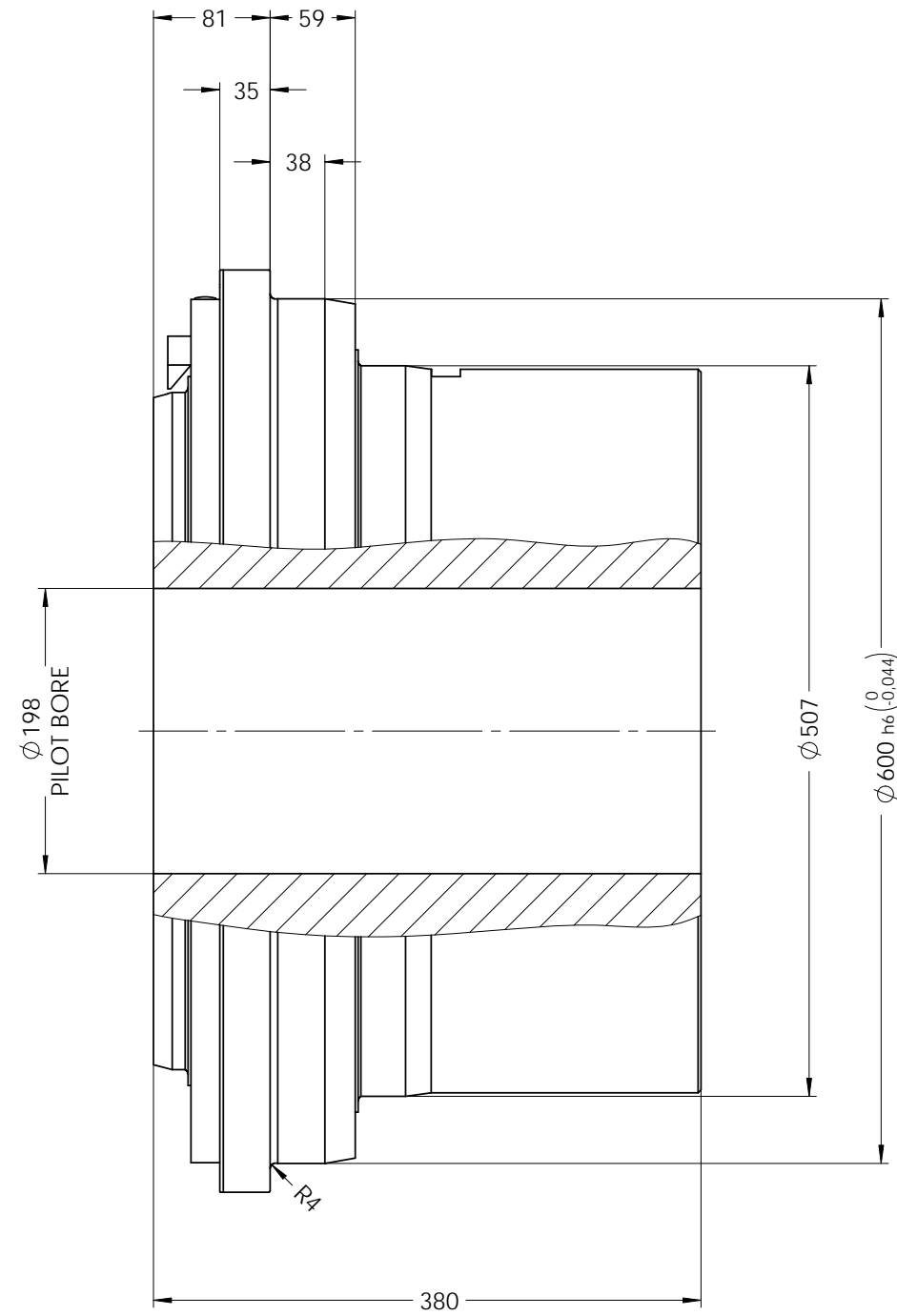


max. zul. Drehmoment $T_{k \max} = 520000 \text{ Nm}$
 MAX. PERMISSIBLE TORQUE
 max. zul. Radialkraft $F_{r \max} = 360000 \text{ N}$
 MAX. PERMISSIBLE RADIAL LOAD



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 Zugfestigkeit - - - N/mm ² Mindeststreckgrenze - N/mm ²	Gewicht / Weight ca. 591.98 kg Mass moment of inertia 26.05 kgm ²
		Größe / Size 34	Ausführung / Type TTXs
Allgmeintoleranzen nach ISO 2768-mH General tolerances to ISO 2768-mH Schutzvermerk DIN 34 beachten Intellectual 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.: 656016
Ersatz durch Superseded by - geändert modified -	Ursprung Origin -	Norm Standard -	And. Index A
1 / 1	Maßstab Scale 1:5		Projection ISO 128