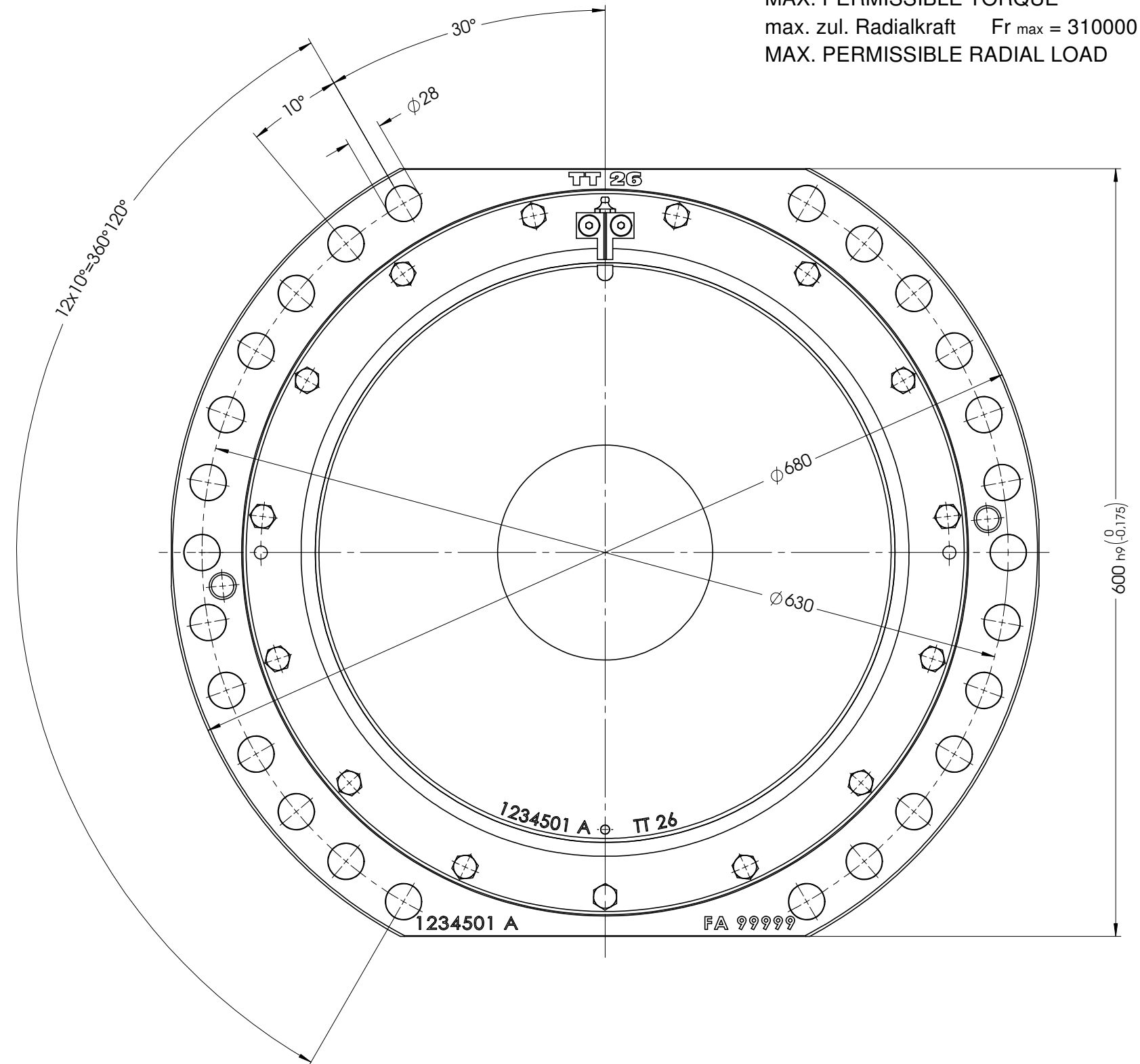
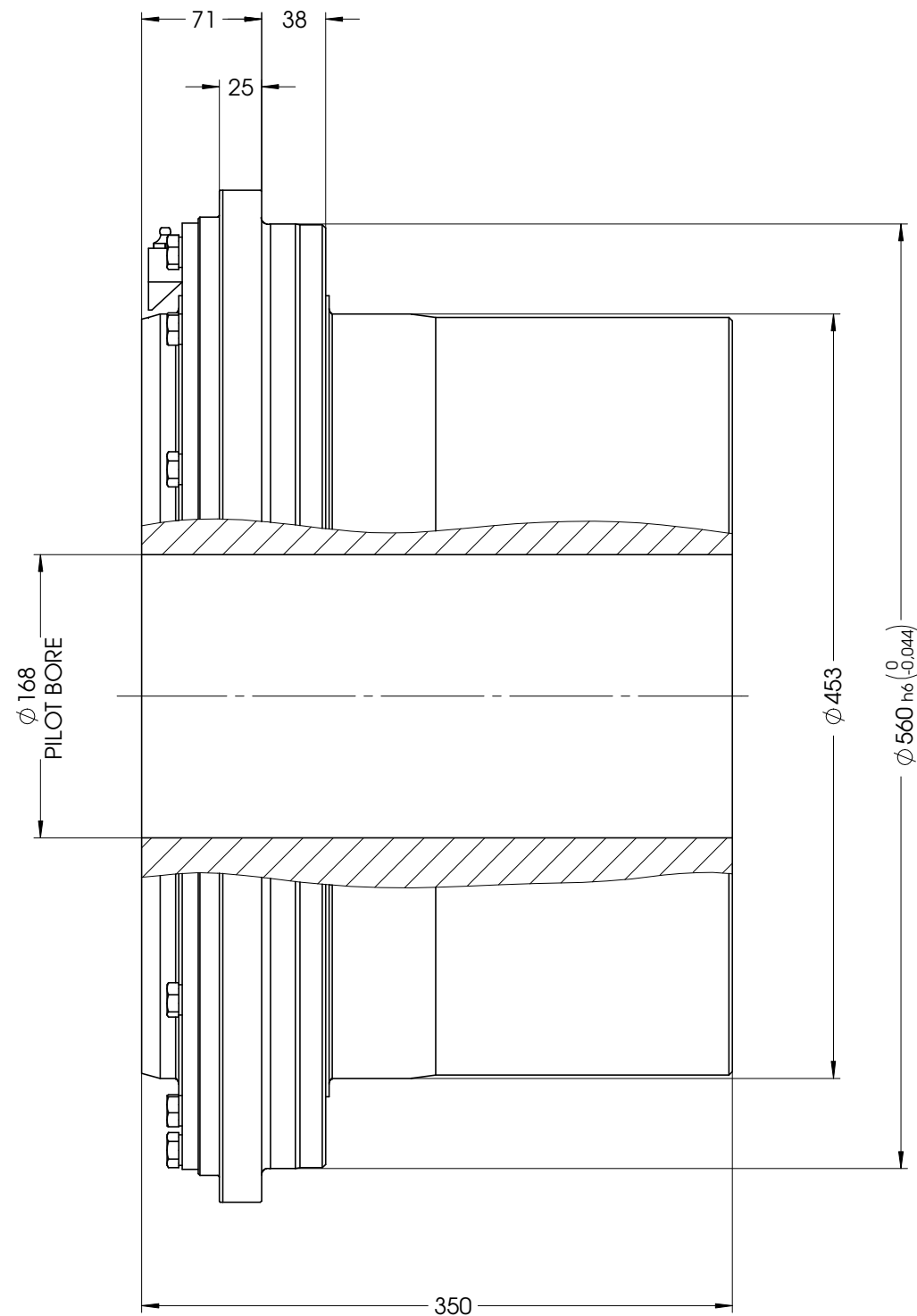


max. zul. Drehmoment  $T_{k \max} = 400000 \text{ Nm}$   
 MAX. PERMISSIBLE TORQUE  
 max. zul. Radialkraft  $F_{r \max} = 310000 \text{ N}$   
 MAX. PERMISSIBLE RADIAL LOAD



\* mit Vorbohrung / WITH PILOT BORE

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.	*446.58 kg
		Zugfestigkeit	- - - N/mm <sup>2</sup>	Mindeststreckgrenze	- N/mm <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 <b>Tonnenkupplung / DRUM COUPLING</b>	Größe / Size	26	Ausführung / Type	TT
Ersatz für Supersedes - Ersetzt durch Superseded by - Ursprung Origin -	Datum / Date 22.11.2017 Name Ludin Format Size A3 Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.: <b>662808</b> Maßstab Scale 1:5	Änd. Index <b>A</b>	Projection ISO 128		