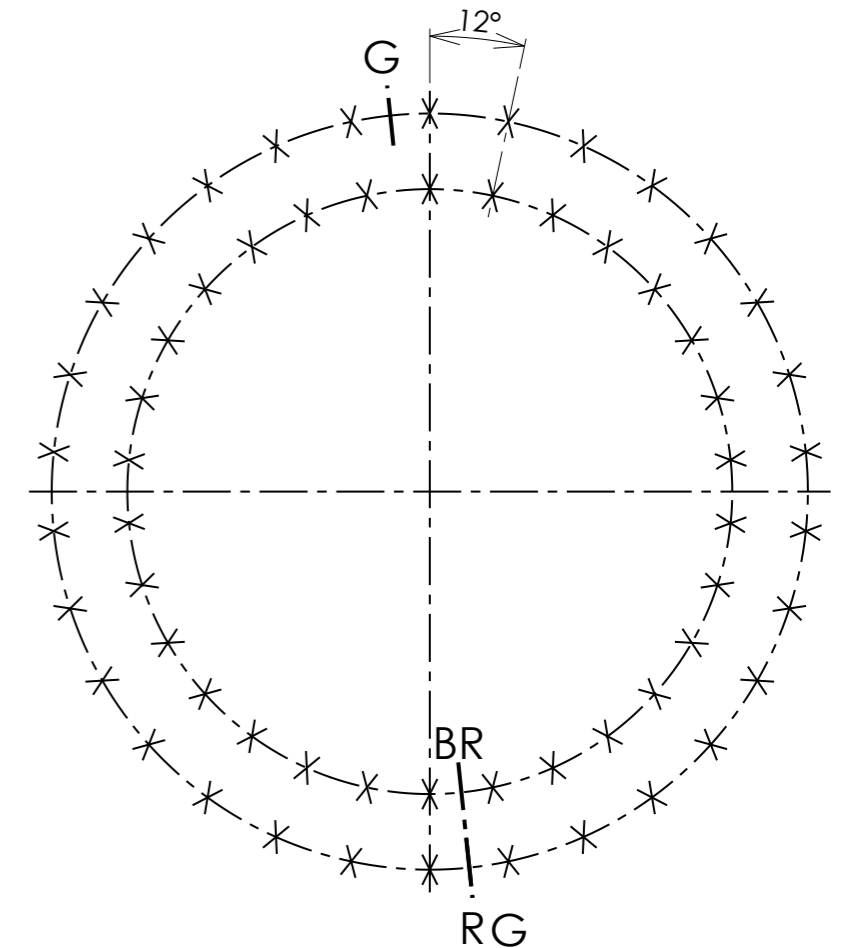
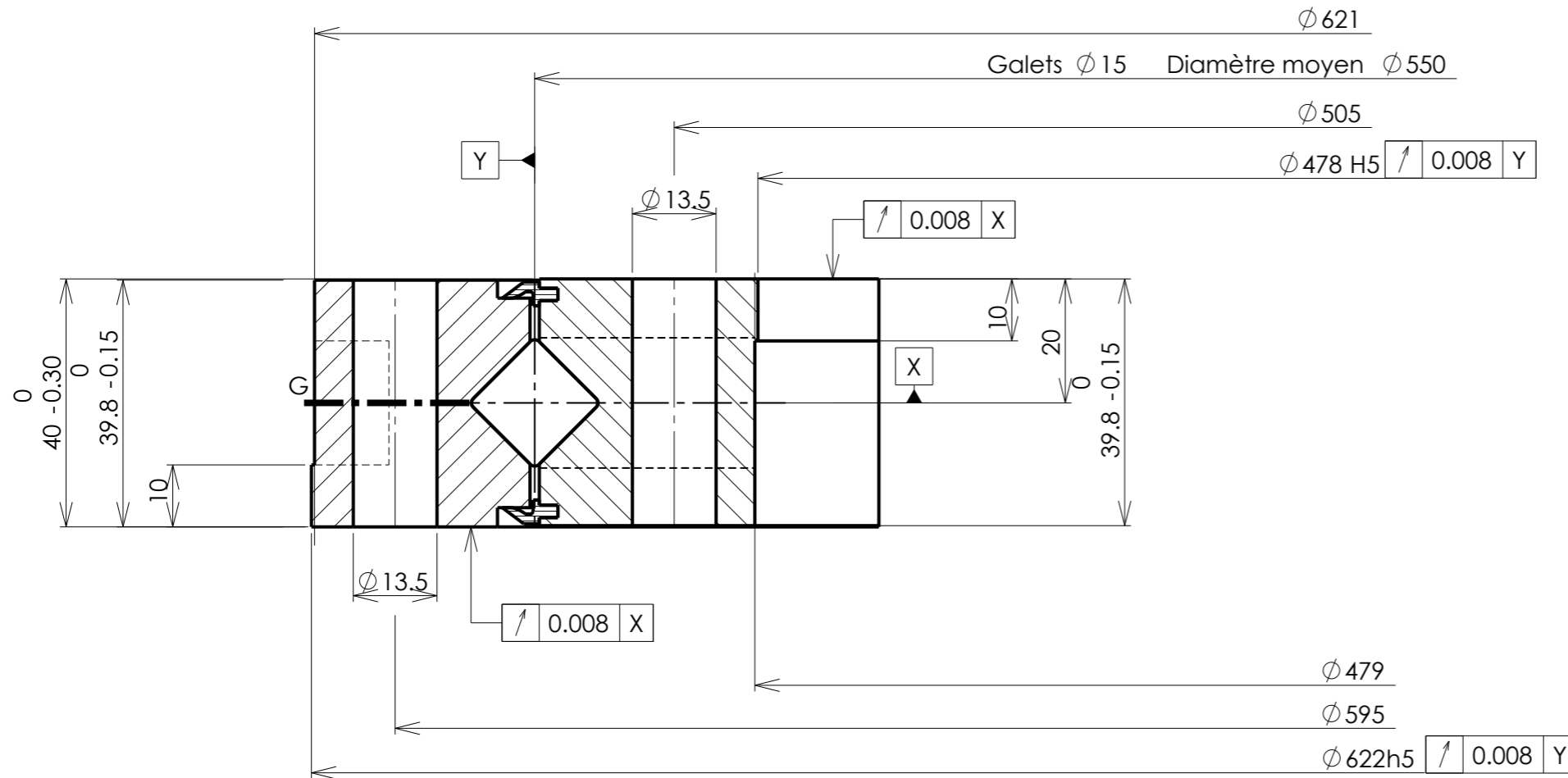




Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Graisseurs montés réf. 60-19994
 Couple de démarrage sans charge : 65 Nm maxi

Denture - Gear - Verzahnung		Tolérances générales suivant IT-ETR-061 et ISO 8015 General tolerances according to IT-ETR-061 and ISO 8015 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061 und ISO 8015				Masse estimée <u>36</u> kg Gewicht ca <u>36</u> lbs Estimated weight		N° 88-0550-01			
Module <u> </u> Angle de pression <u> </u> Module - Modul <u> </u> Pressure angle <u> </u> Diametral pitch <u> </u> Eingriffswinkel <u> </u> Nbre de dents <u> </u> Troncature <u> </u> Nr. of teeth - Zahnezahl <u> </u> Truncature - Kopfkürzung <u> </u> Diamètre primitif <u> </u> Pitch diameter - Teilkreissdurchmesser <u> </u> Déport 2 X _m <u> </u> Add. mod. 2 X _m - Profilverschiebung 2 X _m <u> </u> Cote sur <u> </u> dents <u> </u> Measurement on teeth <u> </u> Zahnmessweite bei Zähnen <u> </u>		X B.E. <u>30</u> Trous de fixation <u>Ø 13.50</u> equid. <u> </u> O.R. <u> </u> Mounting holes <u> </u> equis. <u> </u> A.R. <u> </u> Befestigungsborungen <u> </u> gl. Abst. <u> </u> B.I. <u>30</u> Trous de fixation <u>Ø 13.50</u> equid. <u> </u> I.R. <u> </u> Mounting holes <u> </u> equis. <u> </u> I.R. <u> </u> Befestigungsborungen <u> </u> gl. Abst. <u> </u>				Des. <u>BC</u>		Cette couronne brevetée DUO-ROL-X est notre propriété. Ce plan ne peut être communiqué ni retansmis à des tiers sans l'autorisation écrite de ROLLIX-DEFONTAINE		Indice <u>A</u>	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		G B.E. <u>2</u> Trous de graisseurs <u>M 10 x 1.00</u> equid. <u> </u> O.R. <u> </u> Grease holes <u> </u> equis. <u> </u> A.R. <u> </u> Schmierborungen <u>Lames Ø 20 prof. 12</u> gl. Abst. <u> </u> B.I. <u> </u> Trous de graisseurs <u> </u> equid. <u> </u> I.R. <u> </u> Grease holes <u> </u> equis. <u> </u> I.R. <u> </u> Schmierborungen <u> </u> gl. Abst. <u> </u>				Date. <u>06/03/2006</u>		Information confidential proprietary of ROLLIX-DEFONTAINE. Any person excepted is required to accept same information in confidence and agrees to make no disclosures or use thereof except as authorized by ROLLIX - DEFONTAINE		 Siège social : 3 rue Louis Renault B.P. 329 - 44803 ST HERBLAIN CEDEX Tel. 02.40.67.89.89 Télécopie 02.40.67.89.03	
Non trempée <u> </u> No hardened <u> </u> Ungehartet <u> </u>		B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé R Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpsfen - und heertteschlupf - position		A 10/08/2006 Industrialisation		Date. <u>06/03/2006</u>					
Trepée <u> </u> Hardened <u> </u> Gehartet <u> </u>				Ind Date Nature - Change - Art		Ver. <u>JPS</u>					
				JME		Date. <u>06/03/2006</u>					
				Visa		Ech. <u>1</u>					