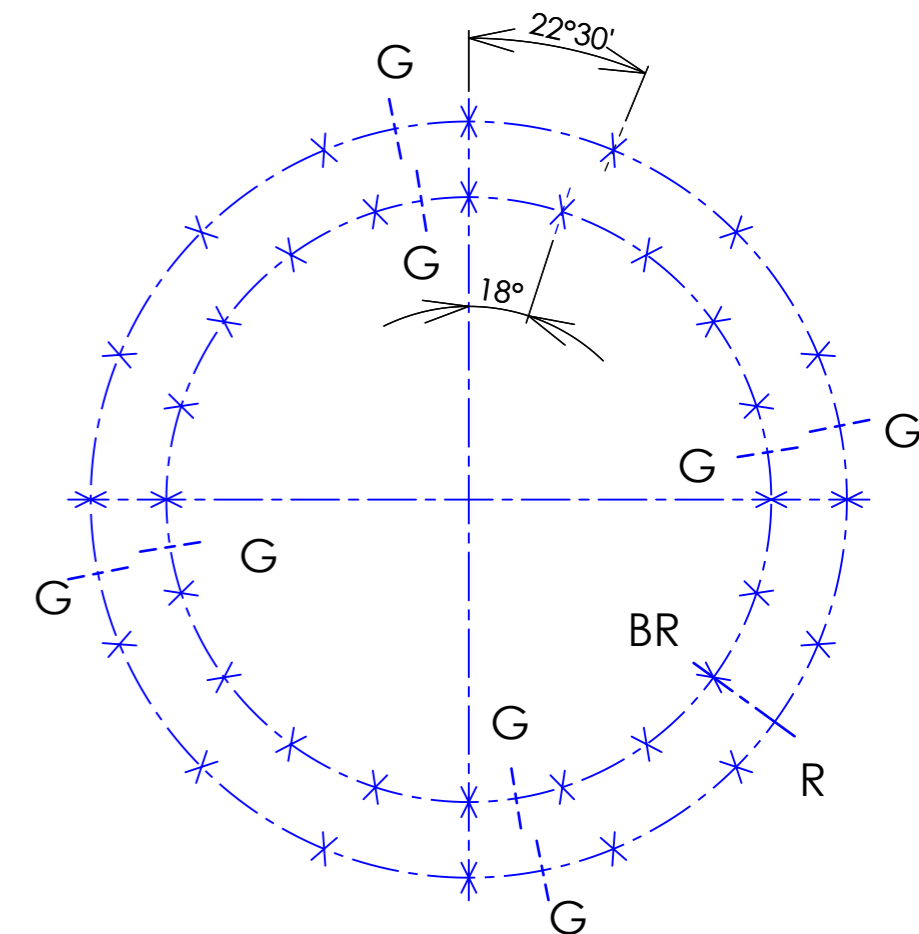


Implantation suivant A  
 Implantation according to A  
 Ansicht nach A



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 66 kg Gewicht ca 66 lbs Estimated weight		<b>N° 29-1091-01</b>	
Module Modul - Modul	Angle de pression Pressure angle	<b>X</b>	B.E. 16 O.R. A.R.	Trous de fixation Mounting holes	Ø 18	equid. equis.	Indice <u>A</u>
Diametral pitch	Eingriffswinkel		B.I. 20 I.R. I.R.	Trous de fixation Mounting holes	Ø 18	equid. equis.	
Nbre de dents Nr. of teeth - Zahnezahl	Troncature Truncature - Kopfkürzung	<b>G</b>	B.E. 4 O.R. A.R.	Trous de graisseurs Grease holes	M 8 x 1.00	equid. equis.	Cette couronne brevetée DUO-ROL-X est notre propriété. Ce plan ne peut être communiqué ni retransmis à des tiers sans l'autorisation écrite de ROLLIX-DEFONTAINE.  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.  Diese patentierte drehverbindung DUO-ROL-X ist unser Eigentum. Diese zeichnung darf nicht ohne schriftliche genehmigung von ROLLIX-DEFONTAINE weitergegeben werden.
Diamètre primitif Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser			B.I. 4 I.R. I.R.	Trous de graisseurs Grease holes	M 8 x 1.00	equid. equis.	
Déport 2 δm Add. mod. 2 δm - Profilverdringung 2 δm		<b>B</b>	Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway		A 07/07/1997	Industrialisation - Ancien n° était 03-1091-01	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
Cote sur dents Measurement on teeth			ca Stöpsfen - und heertteschlupf - position		Ind Date	Nature - Change - Art	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		<b>R</b>					
Non trempée No hardened	Trempée Hardened						
Ungehartet	Gehartet						