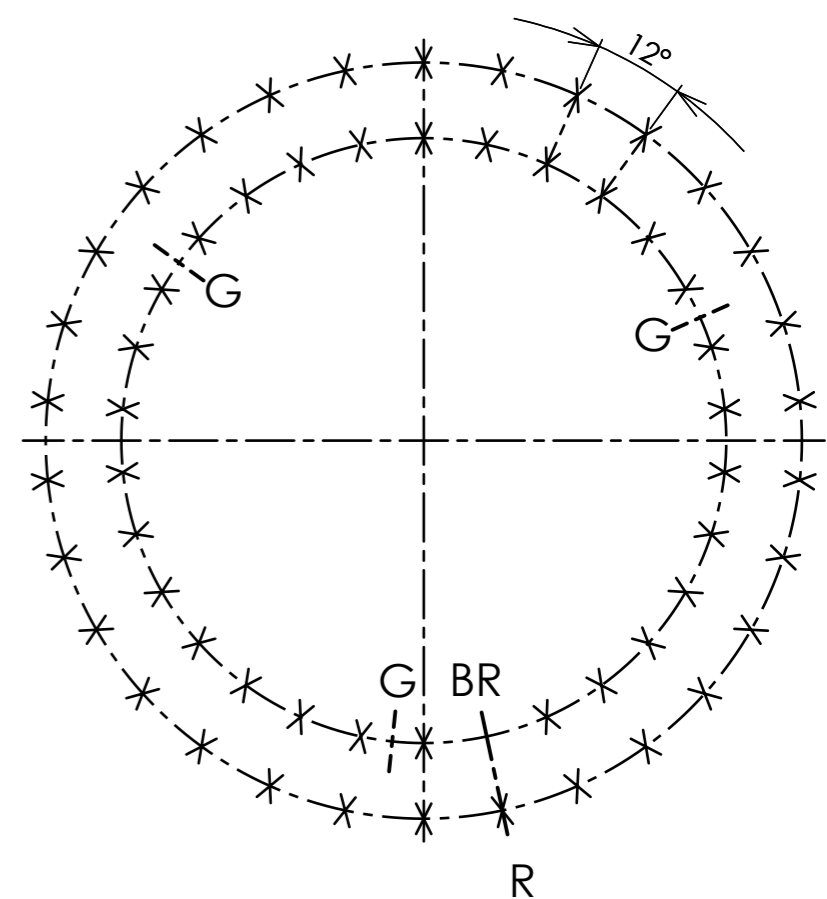


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung Droite		Tolérances générales suivant IT-ETR-061 General tolerances according to IT-ETR-061 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061				Masse estimée 87 kg Gewicht ca 87 lbs Estimated weight		N° 01-0555-01			
Module 6 Angle de pression 20° Modul - Modul Pressure angle Diametral pitch 0.50 Nbre de dents 112 Troncature 0.50 Nr. of teeth - Zahnezahl Diamètre primitif 672 Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser		X B.E. 30 Trous de fixation ϕ 17.50 equid. O.R. A.R. equis. B.I. 30-1 Trous de fixation ϕ 17.50 equid. I.R. A.R. equis. G B.E. Trous de graisseurs equid. O.R. A.R. Grease holes equis. M 10 x 1.00 gl. Abst. I.R. Schmierborungen				Des. JPS Date. 09/05/1996 Ver. JME Date. 09/05/1996 Ech. 1		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 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 there of 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.		Indice A	
Déport 2 δ m 6 Add. mod. 2 δ m - Profilver-schiebung 2 δ m Cote sur 13 dents 232.566 Measurement on teeth Zahnmessweite bei Zahnen 232.386 Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé R Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpfen - und heertteschlupf - position		A 09/05/1996 Industrialisation Ind Date Nature - Change - Art		JPS Visa		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		ROLLIX GROUPE DEFONTAINE	
Non trempée No hardened Ungehartet 0.36		Trepnée Hardened Gehartet									