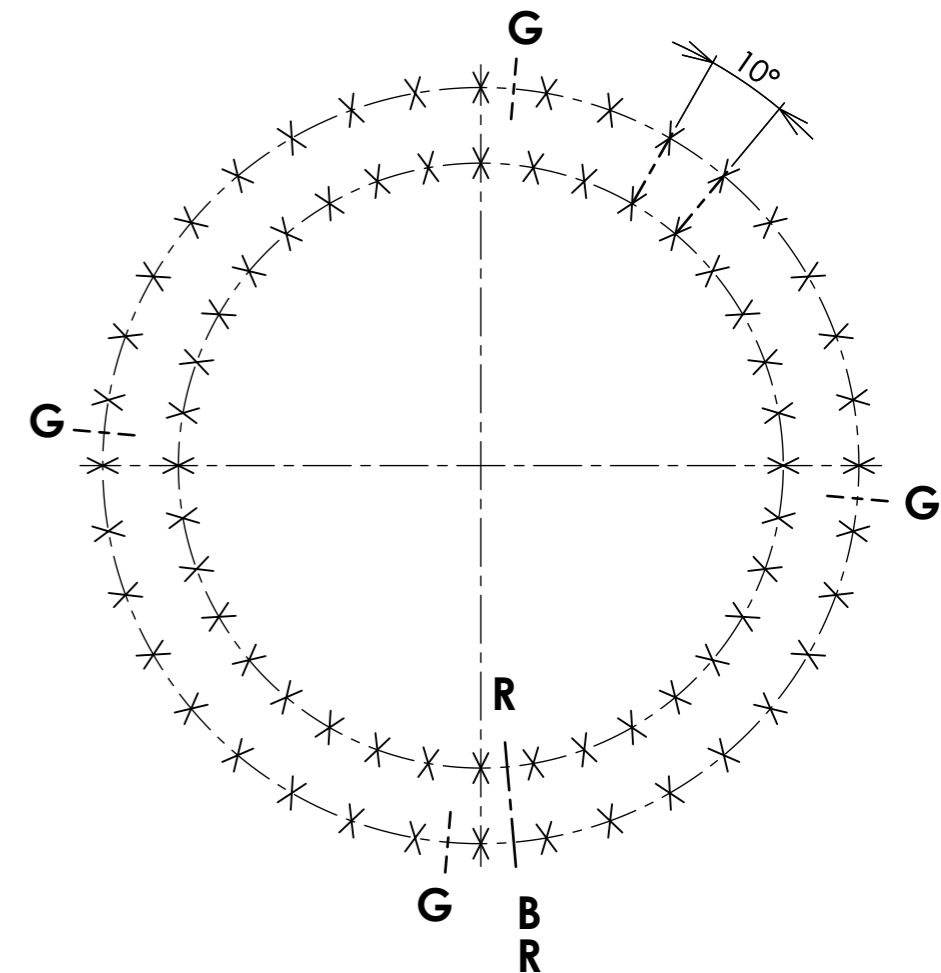


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module 8	Angle de pression 20°
Module - Modul	Pressure angle
Diametral pitch	Eingriffswinkel
Nbre de dents 12	Troncature 1
Nr. of teeth - Zahnezahl	Troncature - Kopfkurzung
Diamètre primitif 800	
Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser	
Déport 2 δm 8	
Add. mod. 2 δm - Profilver-schiebung 2 δm	
Cote sur 12 dents 286.177	
Measurement on teeth	
Zahnmessweite bei Zähnen 285.937	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	

Tolérances générales suivant IT-ETR-061				
General tolerances according to IT-ETR-061				
Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061				
X	B.E. 36	Trous de fixation	Ø 22	equid.
	O.R.	Mounting holes		equis.
G	B.I. 36	Trous de fixation	Ø 22	gl. Abst.
	I.R.	Mounting holes		equid.
B	B.E. 4	Trous de graisseurs	M 10 x 1.00	equid.
	O.R.	Grease holes	Lamés Ø 20 prof. 12	equis.
R	B.I.	Trous de graisseurs		gl. Abst.
	I.R.	Grease holes		equid.

B	23/12/1996	Ajout lamage sur trous graisseurs	JPS
A	24/06/1996	Industrialisation	JPS
Ind	Date	Nature - Change - Art	Visa

Des.	JPS
Date.	26/01/1996
Ver.	J.P. S.
Date.	24 / 06 / 96
Ech.	1

Masse estimée 171 kg
 Gewicht ca 171 lbs
 Estimated weight

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.

N° 02-0935-00

Indice B

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