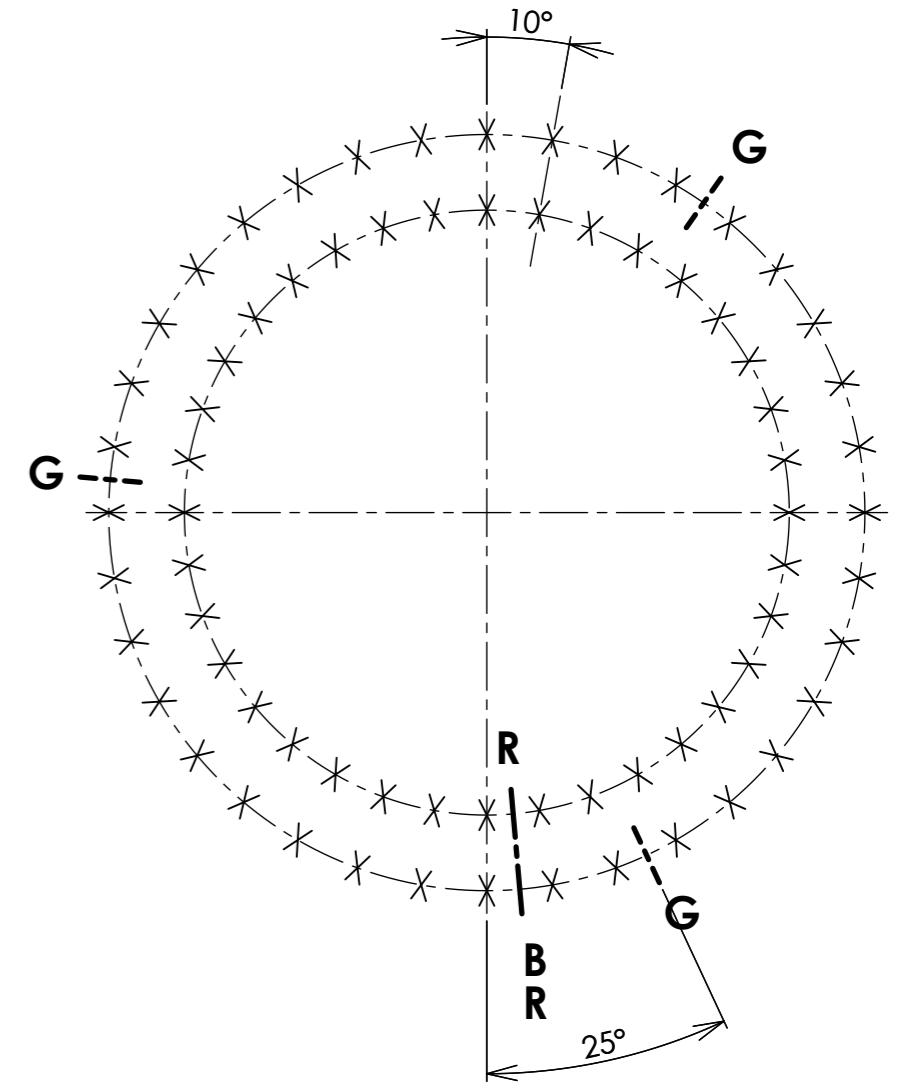


Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module 8	Angle de pression 20°
Module - Modul	Pressure angle
Diametral pitch	Eingriffswinkel
Nbre de dents 100	Troncature 1
Nr. of teeth - Zahnezahl	Troncature - Kopfkurzung
Diamètre primitif 800	
Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser	
Déport 2 δm	
Add. mod. 2 δm	- Profilver-schiebung 2 δm
Cote sur 12 dents 283.440	
Measurement on teeth	
Zahnmessweite bei Zähnen 283.200	
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis	
Non trempée No hardened Ungehartet 0.53	Trempée Hardened Gehartet 0.68

Tolérances générales suivant IT-ETR-061 General tolerances according to IT-ETR-061 Allgemeine toleranzen nach IT-ETR-061				
X	B.E. 36 O.R. A.R.	Trous de fixation Mounting holes Befestigungsborungen	Ø 17.5	equid. equis. gl. Abst.
	B.I. 36 I.R. I.R.	Trous de fixation Mounting holes Befestigungsborungen	M16	equid. equis. gl. Abst.
G	B.E. 3 O.R. A.R.	Trous de graisseurs Grease holes Schmierborungen	M 10 x 1.00	equid. equis. gl. Abst.
	B.I. 3 I.R. I.R.	Trous de graisseurs Grease holes Schmierborungen		equid. equis. gl. Abst.
B	Position approximative du bouchon et du raccord de trempé Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpfen - und heertteschlupf - position			

B	02/01/2002	Dia. intérieur était 784 - Plan refait - Ø trous BE était Ø17 Tolérance sur Ø fixation 944 et 850 était ± 0.30 Tolérance sur Ø centrage 970 était -0 / -0.30 Tolérance sur Ø centrage 820 était +0 / +0.30	JPS
A	25/11/1985	Ancien No était 07-177-4-13	JPS
Ind	Date	Nature - Change - Art	Visa

Des.	W. A.
Date.	07/04/1972
Ver.	J.P. S.
Date.	28 / 09 / 72
Ech.	1

Masse estimée 119 kg
 Gewicht ca 119 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° 07-0885-01

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