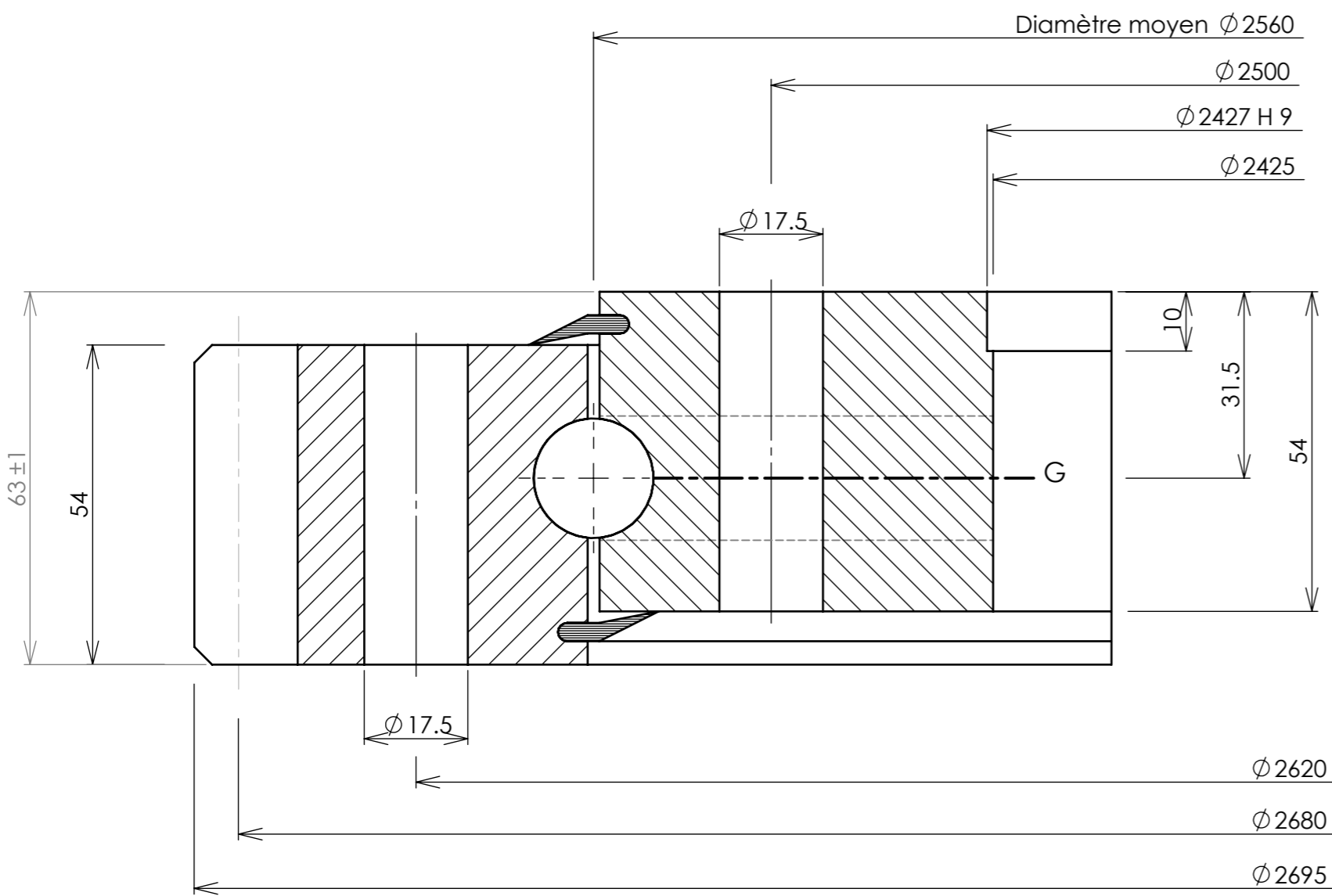


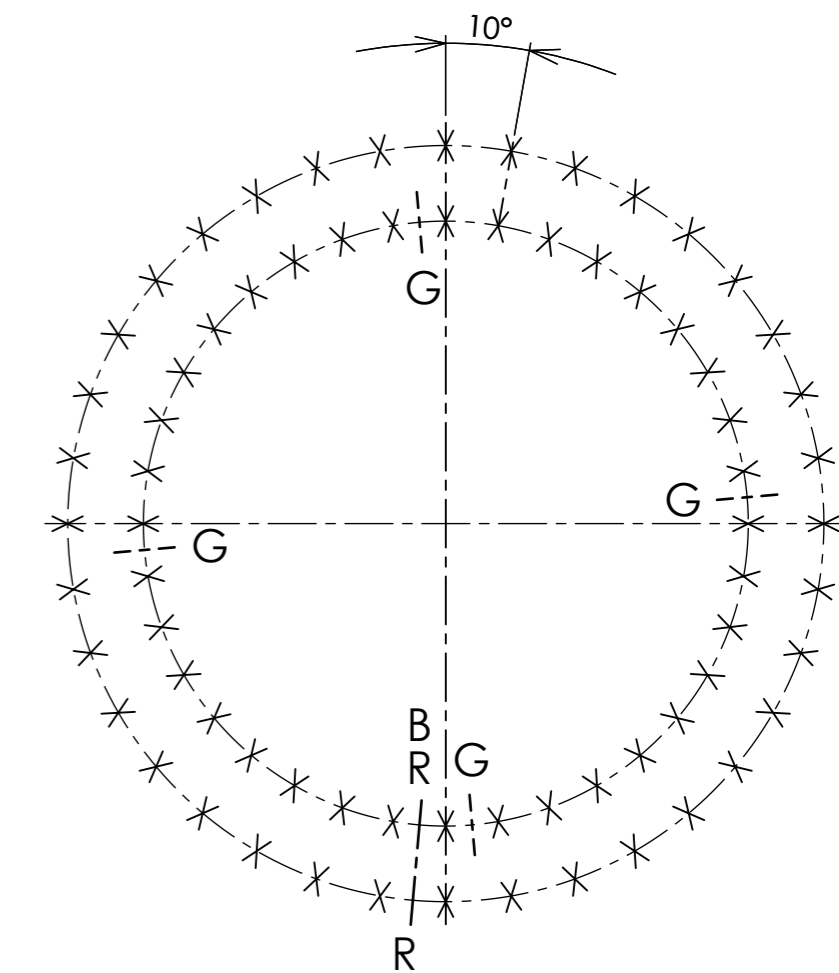
A
↓



Implantation suivant A

Implantation according to A

Ansicht nach A

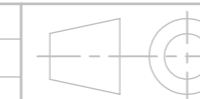


Denture - Gear - Verzahnung	
Droite	
Module	8
Module - Modul	8
Diametral pitch	335
Nbre de dents	335
Nr. of teeth	Zahnezahl
Diamètre primitif	2680
Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser	
Déport 2δm	Angle de pression 20°
Add. mod. 2δm	Pressure angle Eingriffswinkel 0.50
Cote sur 38 dents	- Profilverschiebung 2 δm
Measurement on teeth	922.586
Zahnmessweite bei Zahnen	922.346
Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D.	
Rundlaufehler am Teilkreis	
Non trempée	Position approximative du bouchon et du raccord de trempe
No hardened	B Filler plug and hardening connection of raceway
Ungehartet	R ca Stopfen - und heerteschlupf - position
0.81	Trempée Hardened Gehartet 1.06

Tolérances générales suivant IT-ETR-061
General tolerances according to IT-ETR-061
Allgemeine Toleranzen nach IT-ETR-061

X	36	Trous de fixation Mounting holes Befestigungsbohrungen	Ø 17.50	equid. equis. gl. Abst.
X	36	Trous de fixation Mounting holes Befestigungsbohrungen	Ø 17.50	equid. equis. gl. Abst.
G	4	Trous de graisseurs Grease holes Schmierbohrungen	M 10 x 1.00	equid. equis. gl. Abst.

A 29/01/1998 Industrialisation
Ind Date Nature - Change - Art
DCH Visa
Ech. 1



Masse estimée
Gewicht ca
Estimated weight

412

kg
lbs

Nº 01-2560-01

Indice A



ROLLIX
GROUPE 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

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.