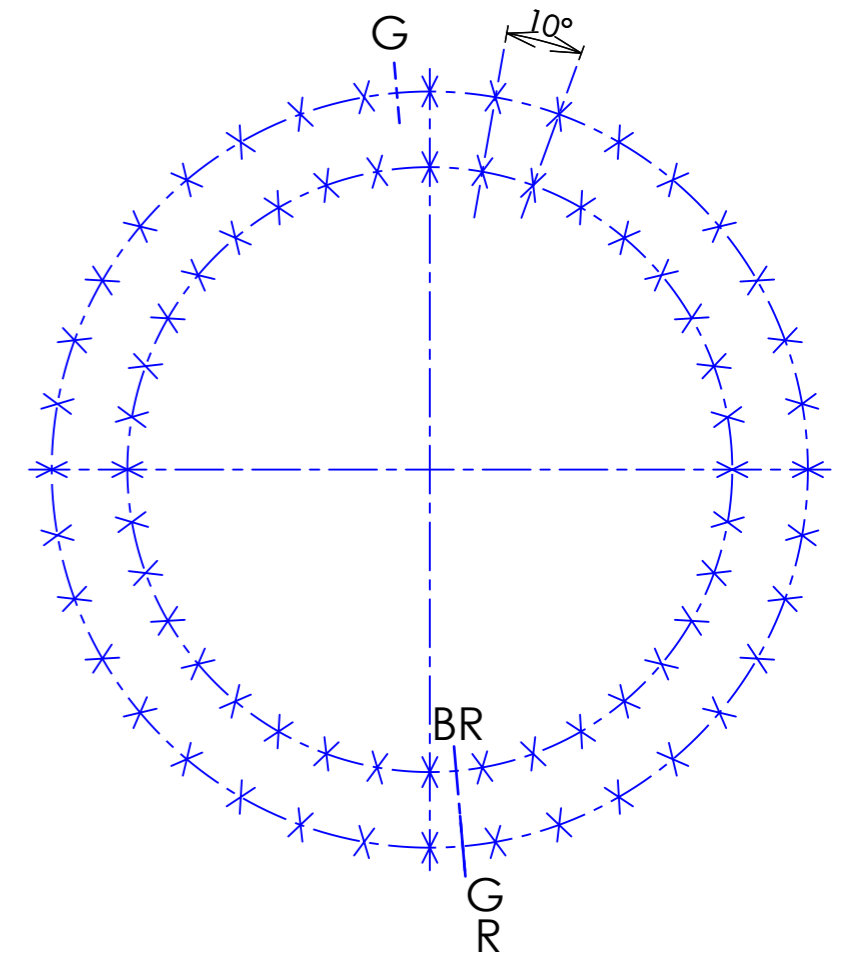



Implantation suivant A
 Implantation according to A
 Ansicht nach A



Graisseurs montés réf. 60-19994
 Couple de démarrage sans charge 80 Nm maxi

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 42 kg Gewicht ca 42 lbs Estimated weight		N° 88-0650-01			
Module _____ Angle de pression _____ Modul - Modul _____ Pressure angle _____ Diametral pitch _____ Eingriffswinkel _____ Nbre de dents _____ Troncature _____ Nr. of teeth - Zahnezahl _____ Truncature - Kopfkürzung _____ Diamètre primitif _____ Pitch diameter - Teilkreisdurchmesser _____ Déport 2 δm _____ Add. mod. 2 δm - Profilverziehung 2 δm _____ Cote sur _____ dents _____ Measurement on teeth _____ Zahnmessweite bei Zähnen _____ Faux rond au diamètre primitif - Run out on P.D. Rundlauffehler am Teilkreis		X B.E. 36 Trous de fixation Ø 13.50 equid. O.R. A.R. B.I. 36 Trous de fixation Ø 13.50 equid. I.R. A.R. G B.E. 2 Trous de graisseurs M 10 x 1.00 equid. O.R. A.R. B.I. 2 Trous de graisseurs M 10 x 1.00 equid. I.R. A.R. G Lames Ø 20 prof. 12				Des. BC Date. 23/09/2005 Ver. JPS Date. 23-09-2005 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  GROUP 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	
Non trempée No hardened Ungehartet		Trepée Hardened Gehartet		B Position approximative du bouchon et du raccord de trempé R Filler plug and hardening connection of raceway ca Stöpfen - und heertteschlupf - position		A 26/09/2005 Industrialisation		BC			
				Ind Date Nature - Change - Art		Visa					