

Evolutis
C R E A T E U R F A B R I C A N T



Rolflex
TONIC[®]

Total Knee Prosthesis for Primary
and Revision Indications

*Prothèse Totale de Genou
pour Indications Primaires et
Révision*

Evolutis
MOTION INSIDE

REFERENCES



- 1 • PS or UC Condyles / Condyles PS ou UC
- 2 • PS or UC Inserts / Plateaux PS ou UC
- 3 • Fixed or Rotating Baseplate / Embases Fixe ou Rotatoire
- 4 • Cementless or Cemented versions / Versions Sans Ciment ou Cimentée
- 5 • 20 and 40mm Extension Keel / Quilles d'Extension 20 et 40mm
- 6 • Femoral and Tibial Augments / Cales Fémorales et Tibiales

Condyles Condyles	PS / Postéro-Stabilisés				UC / Ultra-congruents				Patella Rotule	
	Cemented / A cimenter		Cementless / Sans ciment		Cemented / A cimenter		Cementless / Sans ciment		R/D	L/G
	R/D	L/G	R/D	L/G	R/D	L/G	R/D	L/G		
Sz./T 0	G33 FPCD00	G33 FPCG00	G33 FPRD00	G33 FPRG00	G33 FUCD00	G33 FUCG00	G33 FURD00	G33 FURG00	ø23	G33 ROT023
Sz./T 1	G33 FPCD01	G33 FPCG01	G33 FPRD01	G33 FPRG01	G33 FUCD01	G33 FUCG01	G33 FURD01	G33 FURG01	ø25	G33 ROT025
Sz./T 2	G33 FPCD02	G33 FPCG02	G33 FPRD02	G33 FPRG02	G33 FUCD02	G33 FUCG02	G33 FURD02	G33 FURG02	ø28	G33 ROT028
Sz./T 3	G33 FPCD03	G33 FPCG03	G33 FPRD03	G33 FPRG03	G33 FUCD03	G33 FUCG03	G33 FURD03	G33 FURG03		
Sz./T 4	G33 FPCD04	G33 FPCG04	G33 FPRD04	G33 FPRG04	G33 FUCD04	G33 FUCG04	G33 FURD04	G33 FURG04		
Sz./T 5	G33 FPCD05	G33 FPCG05	G33 FPRD05	G33 FPRG05	G33 FUCD05	G33 FUCG05	G33 FURD05	G33 FURG05		
Sz./T 6	G33 FPCD06	G33 FPCG06	G33 FPRD06	G33 FPRG06	G33 FUCD06	G33 FUCG06	G33 FURD06	G33 FURG06		
Sz./T 7	G33 FPCD07	G33 FPCG07	G33 FPRD07	G33 FPRG07	G33 FUCD07	G33 FUCG07	G33 FURD07	G33 FURG07		
Sz./T 8	G33 FPCD08	G33 FPCG08	G33 FPRD08	G33 FPRG08	G33 FUCD08	G33 FUCG08	G33 FURD08	G33 FURG08		
Sz./T 9	G33 FPCD09	G33 FPCG09	G33 FPRD09	G33 FPRG09	G33 FUCD09	G33 FUCG09	G33 FURD09	G33 FURG09		

Tibial Baseplate Embase tibiale	Fixed / Fixe				Rotating / Rotatoire				Tibial Keel Quille Tibiale		
	Cemented / A cimenter		Cementless / Sans ciment		Cemented / A cimenter		Cementless / Sans ciment		R/D	L/G	
	R/D	L/G	R/D	L/G	R/D	L/G	R/D	L/G			
Sz./T 0	G33 TFCD00	G33 TFCG00	G33 TFRD00	G33 TFRG00	G33 TMCD00	G33 TMCG00	G33 TMRD00	G33 TMRG00	ø13	L20mm	G33 QT1320
Sz./T 1	G33 TFCD01	G33 TFCG01	G33 TFRD01	G33 TFRG01	G33 TMCD01	G33 TMCG01	G33 TMRD01	G33 TMRG01	ø13	L40mm	G33 QT1340
Sz./T 2	G33 TFCD02	G33 TFCG02	G33 TFRD02	G33 TFRG02	G33 TMCD02	G33 TMCG02	G33 TMRD02	G33 TMRG02	ø13	L70mm	G33 QT1370
Sz./T 3	G33 TFCD03	G33 TFCG03	G33 TFRD03	G33 TFRG03	G33 TMCD03	G33 TMCG03	G33 TMRD03	G33 TMRG03	ø13	L110mm	G33 QT13110
Sz./T 4	G33 TFCD04	G33 TFCG04	G33 TFRD04	G33 TFRG04	G33 TMCD04	G33 TMCG04	G33 TMRD04	G33 TMRG04	ø14	L20mm	G33 QT1420
Sz./T 5	G33 TFCD05	G33 TFCG05	G33 TFRD05	G33 TFRG05	G33 TMCD05	G33 TMCG05	G33 TMRD05	G33 TMRG05	ø17	L20mm	G33 QT1720
Sz./T 6	G33 TFCD06	G33 TFCG06	G33 TFRD06	G33 TFRG06	G33 TMCD06	G33 TMCG06	G33 TMRD06	G33 TMRG06			
Sz./T 7	G33 TFCD07	G33 TFCG07	G33 TFRD07	G33 TFRG07	G33 TMCD07	G33 TMCG07	G33 TMRD07	G33 TMRG07			
Sz./T 8	G33 TFCD08	G33 TFCG08	G33 TFRD08	G33 TFRG08	G33 TMCD08	G33 TMCG08	G33 TMRD08	G33 TMRG08			

Tibial insert Plateau tibial	Fixed / Fixe				Rotating / Rotatoire				UC / Ultra-congruent		
	PS / Postéro-stabilisé				PS / Postéro-stabilisé				UC / Ultra-congruent		
	h.10mm	h.12mm	h.15mm	h.18mm	h.10mm	h.12mm	h.15mm	h.18mm	h.10mm	h.12mm	h.15mm
Sz./T 0	G33 IFP010	G33 IFP012	G33 IFP015	-	G33 IMP010	G33 IMP012	G33 IMP015	-	G33 IMU010	G33 IMU012	G33 IMU015
Sz./T 1	G33 IFP110	G33 IFP112	G33 IFP115	G33 IFP118	G33 IMP110	G33 IMP112	G33 IMP115	G33 IMP118	G33 IMU110	G33 IMU112	G33 IMU115
Sz./T 2	G33 IFP210	G33 IFP212	G33 IFP215	G33 IFP218	G33 IMP210	G33 IMP212	G33 IMP215	G33 IMP218	G33 IMU210	G33 IMU212	G33 IMU215
Sz./T 3	G33 IFP310	G33 IFP312	G33 IFP315	G33 IFP318	G33 IMP310	G33 IMP312	G33 IMP315	G33 IMP318	G33 IMU310	G33 IMU312	G33 IMU315
Sz./T 4	G33 IFP410	G33 IFP412	G33 IFP415	G33 IFP418	G33 IMP410	G33 IMP412	G33 IMP415	G33 IMP418	G33 IMU410	G33 IMU412	G33 IMU415
Sz./T 5	G33 IFP510	G33 IFP512	G33 IFP515	G33 IFP518	G33 IMP510	G33 IMP512	G33 IMP515	G33 IMP518	G33 IMU510	G33 IMU512	G33 IMU515
Sz./T 6	G33 IFP610	G33 IFP612	G33 IFP615	G33 IFP618	G33 IMP610	G33 IMP612	G33 IMP615	G33 IMP618	G33 IMU610	G33 IMU612	G33 IMU615
Sz./T 7	G33 IFP710	G33 IFP712	G33 IFP715	G33 IFP718	G33 IMP710	G33 IMP712	G33 IMP715	G33 IMP718	G33 IMU710	G33 IMU712	G33 IMU715
Sz./T 8	G33 IFP810	G33 IFP812	G33 IFP815	G33 IFP818	G33 IMP810	G33 IMP812	G33 IMP815	G33 IMP818	G33 IMU810	G33 IMU812	G33 IMU815
Sz./T 9	-	-	-	-	G33 IMP910	G33 IMP912	G33 IMP915	G33 IMP918	G33 IMU910	G33 IMU912	G33 IMU915

Augment Cale	Tibial / Tibiale				Femoral / Fémorale			
	Distal / Distale		Posterior / Postérieure		Distal / Distale		Posterior / Postérieure	
	h.5mm	h.10mm	h.4mm	h.8mm	h.4mm	h.8mm	h.4mm	h.8mm
Sz./T. 0	G33 CT0500	G33 CT1000	G33 CFD400	G33 CFD800	G33 CFP400	G33 CFP800		
Sz./T. 1	G33 CT0501	G33 CT1001	G33 CFD401	G33 CFD801	G33 CFP401	G33 CFP801		
Sz./T. 2	G33 CT0502	G33 CT1002	G33 CFD402	G33 CFD802	G33 CFP402	G33 CFP802		
Sz./T. 3	G33 CT0503	G33 CT1003	G33 CFD403	G33 CFD803	G33 CFP403	G33 CFP803		
Sz./T. 4	G33 CT0504	G33 CT1004	G33 CFD404	G33 CFD804	G33 CFP404	G33 CFP804		
Sz./T. 5	G33 CT0505	G33 CT1005	G33 CFD405	G33 CFD805	G33 CFP405	G33 CFP805		
Sz./T. 6	G33 CT0506	G33 CT1006	G33 CFD406	G33 CFD806	G33 CFP406	G33 CFP806		
Sz./T. 7	G33 CT0507	G33 CT1007	G33 CFD407	G33 CFD807	G33 CFP407	G33 CFP807		
Sz./T. 8	G33 CT0508	G33 CT1008	G33 CFD408	G33 CFD808	G33 CFP408	G33 CFP808		



Materials:
 Condyles: CoCr according ISO5832-4 (cemented) or CoCr according ISO5832-4 coated with macroporous Ti (cementless)
 Tibial Baseplate: CoCr according ISO5832-4 (cemented) and UHMWPE according ISO 5834-1 & 2 or CoCr according ISO5832-4 coated with macroporous Ti (cementless) and UHMWPE according ISO 5834-1 & 2
 Tibial Insert: PEXEL® UHMWPE according ISO 5834-1 & 2 and Stainless Steel according ISO 5832-1
 Patella: PEXEL® UHMWPE according ISO 5834-1 & 2 and Stainless Steel according ISO 5832-1
 Tibial keel: CoCr according ISO5832-12
 Augment: CoCr according ISO5832-4
 Vacuum packaging VacUPac®. Gamma ray sterilised.
Matériaux :
 Condyles : CrCo selon ISO5832-4 (cimenté) ou CrCo selon ISO5832-4 revêtu Ti macroporeux (sans ciment)
 Embase tibiale : CrCo selon ISO5832-4 (cimenté) et UHMWPE selon ISO 5834-1 et 2 ou CrCo selon ISO5832-4 revêtu Ti macroporeux (sans ciment) et UHMWPE selon ISO 5834-1 et 2
 Plateau Tibial : UHMWPE PEXEL® selon ISO 5834-1 et 2, et Inox selon 5832-1
 Rotule : UHMWPE PEXEL® selon ISO 5834-1 et 2, et Inox selon 5832-1
 Quille Tibiale : CrCo selon ISO5832-12
 Cale : CrCo selon ISO5832-4
 Conditionnement sous vide VacUPac®. Stérilisation gamma.

Mentions légales
 Les implants ROLFLEX TONIC sont des dispositifs médicaux implantables de classe III indiqués pour les arthroplasties primaires totales (PTG) de genou.
 Les implants ROLFLEX TONIC sont pris en charge par l'assurance maladie sous certaines conditions. Pour plus de précision, merci de vous rendre sur le site www.arnell.fr.
 Le chirurgien est expressément invité à lire les instructions mentionnées sur la notice d'utilisation incluse dans le conditionnement du DMI, ainsi que le manuel de technique opératoire délivré à la mise en place du produit ou disponible en téléchargement sur le site www.evolutisfrance.com.

