

RONDELLE A DENTURES EXT OU INT

EXT

Diamètre nominal		Diamètre INT		Diamètre EXT		Epaisseur	
		min	max	max	min	max	min
4	2,8448	2,921	3,1242	6,604	6,223	0,4826	0,381
6	3,5052	3,5814	3,81	8,128	7,747	0,5588	0,4064
8	4,1656	4,2672	4,4704	9,6774	9,271	0,5842	0,4572
10	4,826	4,953	5,1816	10,414	10,033	0,635	0,508
1/4	6,35	6,5024	6,7818	12,954	12,5476	0,7112	0,5842
5/16	7,9248	8,128	8,4328	15,494	14,9352	0,8636	0,7112
3/8	9,525	9,7536	10,1092	17,6276	17,018	1,016	0,8128
7/16	11,1252	11,3792	11,7856	19,304	18,796	1,016	0,8128
1/2	12,7	13,0302	13,462	22,86	22,352	1,143	0,9398
5/8	15,875	16,2814	16,8402	27,178	26,543	1,27	1,0668
3/4	19,05	19,5072	20,193	32,004	30,988	1,397	1,1938
7/8	22,225	22,7838	23,5458	35,814	35,052	1,524	1,3208
1	25,4	26,035	26,924	41,148	40,386	1,7018	1,4986

INT

Diamètre nominal		Diamètre INT		Diamètre EXT		Epaisseur	
		min	max	max	min	max	min
2	2,1844	2,2606	2,413	5,08	4,445	0,381	0,254
4	2,8448	2,921	3,1242	6,858	6,477	0,4826	0,381
6	3,5052	3,5814	3,81	7,493	6,985	0,5334	0,4318
8	4,1656	4,2672	4,4704	8,636	8,255	0,5842	0,4572
10	4,826	4,953	5,1816	9,6774	9,271	0,635	0,508
1/4	6,35	6,5024	6,7818	12,1412	11,684	0,7112	0,5842
5/16	7,9248	8,128	8,4328	15,494	15,0876	0,8636	0,7112
3/8	9,525	9,7536	10,1092	17,5768	17,018	1,016	0,8128
7/16	11,1252	11,3792	11,7856	20,0406	18,796	1,016	0,8128
1/2	12,7	13,0048	13,462	22,86	22,0218	1,143	0,9398
5/8	15,875	16,256	16,8402	27,2034	26,543	1,27	1,0668

Existe aussi au pas fin
 Tolérances maximale, nous consulter pour les tolérances minimales
 Pour toutes autres dimensions nous consulter

