

TUYAUX PVC

Note	N° midi	Carré		Rectangle		E lame	H bouche	Long acc	Long totale
		Calculé	Réel	Larg	Prof				
C	36	54,1	0,0			0,86	43,5	1258,1	1318,1
c#	37	52,6	0,0			0,84	41,6	1186,0	1246,0
D	38	51,2	0,0			0,83	39,8	1117,9	1177,9
Eb	39	49,8	0,0			0,81	38,0	1053,7	1113,7
E	40	48,4	0,0			0,80	36,4	993,1	1053,1
F	41	47,1	43,2	30,7	60,8	0,78	34,8	936,0	996,0
f#	42	45,8	43,2	30,7	60,8	0,77	33,3	882,1	942,1
g	43	44,6	43,2	30,7	60,8	0,76	31,8	831,3	891,3
g#	44	43,3	43,2	30,7	60,8	0,74	30,5	783,3	843,3
a	45	42,2	43,2	30,7	60,8	0,73	29,1	738,1	798,1
Bb	46	41,0	43,2	30,7	60,8	0,72	27,9	695,5	755,5
Bb	47	39,9	43,2	30,7	60,8	0,71	26,7	655,3	715,3
c	48	38,8	43,2	30,7	60,8	0,70	25,5	617,3	677,3
c#	49	37,7	0,0			0,68	24,4	581,6	641,6
d	50	36,7	0,0			0,67	23,4	547,8	607,8
d#	51	35,7	0,0			0,66	22,4	516,0	576,0
e	52	34,7	34,7	24,7	48,8	0,65	21,4	486,0	546,0
f	53	33,8	0,0			0,64	20,5	457,8	517,8
f#	54	32,9	0,0			0,63	19,6	431,1	491,1
g	55	32,0	0,0			0,62	18,8	406,0	466,0
g#	56	31,1	0,0			0,61	18,0	382,3	442,3
a	57	30,2	0,0			0,60	17,2	359,9	419,9
a#	58	29,4	0,0			0,59	16,5	338,8	398,8
b	59	28,6	28,8	20,5	40,5	0,59	15,8	319,0	379,0
c'	60	27,8	0,0			0,58	15,1	300,2	360,2
c'#	61	27,1	0,0			0,57	14,5	282,6	342,6
d'	62	26,3	0,0			0,56	13,9	266,0	326,0
d'#	63	25,6	0,0			0,55	13,3	250,3	310,3
e'	64	24,9	0,0			0,55	12,7	235,5	295,5
f	65	24,2	0,0			0,54	12,2	221,6	281,6
f#	66	23,6	23,2	16,5	32,5	0,53	11,7	208,4	268,4
g'	67	22,9	0,0			0,53	11,2	196,0	256,0
g'#	68	22,3	0,0			0,52	10,7	184,4	264,4
a'	69	21,7	0,0			0,51	10,3	173,4	253,4
a'#	70	21,1	0,0			0,51	9,8	163,0	243,0
b'	71	20,5	20,5	20,5	20,5	0,50	9,4	153,3	233,3

c"	72	19,9	0,0			0,49	9,0	144,1	224,1
c"#	73	19,4	0,0			0,49	8,7	135,4	215,4
d"	74	18,9	0,0			0,48	8,3	127,3	207,3
d"#	75	18,4	0,0			0,48	8,0	119,6	199,6
e"	76	17,9	0,0			0,47	7,6	112,3	192,3
f"	77	17,4	17,5	12,5	24,5	0,47	7,3	105,5	185,5
f"#	78	16,9	0,0			0,46	7,0	99,1	179,1
g"	79	16,4	0,0			0,46	6,7	93,1	173,1
g"#	80	16,0	0,0			0,45	6,4	87,4	167,4
a"	81	15,5	0,0			0,45	6,2	82,0	162,0
a"#	82	15,1	0,0			0,44	5,9	76,9	156,9
b"	83	14,7	0,0			0,44	5,7	72,2	152,2
c'''	84	14,3	13,0	13,0	13,0	0,43	5,5	67,7	147,7
c'''#	85	13,9	0,0			0,43	5,2	63,5	143,5
d'''	86	13,5	0,0			0,42	5,0	59,5	139,5
d'''#	87	13,2	0,0			0,42	4,8	55,8	135,8
e'''	88	12,8	0,0			0,42	4,6	52,3	132,3
f	89	12,4	0,0			0,41	4,4	49,0	129,0
f#	90	12,1	0,0			0,41	4,2	45,9	125,9
g	91	11,8	11,8	8,5	16,5	0,41	4,1	43,0	123,0
g#	92	11,5	0,0			0,40	3,9	40,2	120,2
a	93	11,1	0,0			0,40	3,8	37,6	117,6
Bb	94	10,8	0,0			0,40	3,6	35,2	115,2
B	95	10,5	0,0			0,39	3,5	32,9	112,9
C	96	10,3	0,0			0,39	3,3	30,8	110,8
c#	97	10,0	0,0			0,39	3,2	28,7	108,7
D	98	9,7	0,0			0,38	3,1	26,8	106,8
Eb	99	9,4	0,0			0,38	2,9	25,0	105,0
E	100	9,2	0,0			0,38	2,8	23,4	103,4
F	101	8,9	0,0			0,38	2,7	21,8	101,8
f#	102	8,7	8,5	8,5	8,5	0,37	2,6	20,3	100,3
g	103	8,4	0,0			0,37	2,5	18,9	98,9
g#	104	8,2	0,0			0,37	2,4	17,6	97,6
a	105	8,0	8,0	8,0	8,0	0,37	2,3	16,4	96,4
a#	106	7,8	0,0			0,36	2,2	15,2	95,2
B	107	7,6	0,0			0,36	2,1	14,2	94,2
C	108	7,4	7,2	5,5	9,5	0,36	2,0	13,2	93,2
c#	109	7,1	0,0			0,36	2,0	12,2	92,2
D	110	7,0	0,0			0,35	1,9	11,3	91,3
d#	111	6,8	6,0	6,0	6,0	0,35	1,8	10,5	90,5