

GAMME DIMENSIONNELLE DES TUBES NORMALISES

Dia. Ext. = Diamètre Extérieur = mm			Poids kg/m : caractère gris												Epaisseur mm : caractère rouge																						
Nominal pipe size inches	DN	Dia. Ext. mm		5S	10S	10	20	30	STD	40S	40	60	XS	80S	80	100	120	140	160	XXS																	
1/4" OD		6,35	0,89	0,05																																	
3/8" OD		9,53	1,24	0,26																																	
3/8" OD		9,53	1,65	0,33																																	
1/2" OD		12,70	1,65	0,46																																	
1/8	6	10,30			1,24	0,28			1,73	0,37	1,73	0,36	1,73	0,37	2,41	0,47	2,41	0,48	2,41	0,47																	
1/4	8	13,70			1,65	0,51			2,24	0,63	2,24	0,64	2,24	0,63	3,02	0,80	3,02	0,82	3,02	0,80																	
3/8	10	17,10			1,65	0,64			2,31	0,84	2,31	0,86	2,31	0,84	3,20	1,10	3,20	1,12	3,20	1,10																	
1/2	15	21,30		1,65	0,82	2,11	1,01		2,77	1,27	2,77	1,30	2,77	1,27	3,73	1,62	3,73	1,65	3,73	1,62	4,78	1,95	7,47	2,55													
3/4	20	26,70		1,65	1,04	2,11	1,31		2,87	1,69	2,87	1,71	2,87	1,69	3,91	2,20	3,91	2,24	3,91	2,20	5,56	2,90	7,82	3,64													
1	25	33,40		1,65	1,33	2,77	2,13		3,38	2,50	3,38	2,55	3,38	2,50	4,55	3,24	4,55	3,29	4,55	3,24	6,35	4,24	9,09	5,45													
1" 1/4	32	42,20		1,65	1,68	2,77	2,76		3,56	3,39	3,56	3,39	3,56	3,39	4,85	4,47	4,85	4,56	4,85	4,47	6,35	5,61	9,70	7,77													
1" 1/2	40	48,30		1,65	1,95	2,77	3,17		3,68	4,05	3,68	4,13	3,68	4,05	5,08	5,41	5,08	5,51	5,08	5,41	7,14	7,25	10,15	9,56													
2	50	60,30		1,65	2,44	2,77	4,01		3,91	5,44	3,91	5,54	3,91	5,44	5,54	7,48	5,54	7,63	5,54	7,48	8,74	11,11	11,07	13,44													
2" 1/2	65	73,00		2,11	3,77	3,05	5,36		5,16	8,63	5,16	8,81	5,16	8,63	7,01	11,41	7,01	11,64	7,01	11,41	9,53	14,92	14,02	20,39													
3	80	88,90		2,11	4,60	3,05	6,59		5,49	11,29	5,49	11,52	5,49	11,29	7,62	15,27	7,62	15,59	7,62	15,27	11,13	21,35	15,24	27,68													
3" 1/2	90	101,60		2,11	5,29	3,05	7,55		5,74	13,57	5,74	13,84	5,74	13,57	8,08	18,63	8,08	19,01	8,08	18,63																	
4	100	114,30		2,11	5,96	3,05	8,52		6,02	16,07	6,02	16,40	6,02	16,07	8,56	22,32	8,56	22,77	8,56	22,32	11,13	28,32	13,49	33,54	17,12	41,03											
5	125	141,30		2,77	9,67	3,40	11,82		6,55	21,77	6,55	22,20	6,55	21,77	9,53	30,97	9,53	31,59	9,53	30,97	12,70	40,28	15,88	49,11	19,05	57,43											
6	150	168,30		2,77	11,55	3,40	14,13		7,11	28,26	7,11	28,83	7,11	28,26	10,97	42,56	10,97	43,42	10,97	42,56	14,27	54,20	18,26	67,56	21,95	79,22											
8	200	219,10		2,77	15,09	3,76	20,37	6,35	33,31	7,04	36,81	8,18	42,55	8,18	43,39	8,18	42,55	10,31	53,08	12,70	64,64	12,70	65,95	12,70	64,64	15,09	75,92	18,26	90,44	20,62	100,92	23,01	111,27	22,23	107,92		
10	250	273,10		3,40	23,08	4,19	28,34	6,35	41,77	7,80	51,03	9,27	60,31	9,27	61,52	9,27	60,31	12,70	81,55	12,70	81,55	12,70	83,19	15,09	96,01	18,26	114,75	21,44	133,06	25,40	155,15	28,58	172,33	25,40	155,15		
12	300	323,90		3,96	31,89	4,57	36,73	6,35	49,73	8,38	65,20	9,53	73,88	9,52	75,32	10,31	79,73	14,27	108,96	12,70	97,46	12,70	99,43	17,48	132,08	21,44	159,91	25,40	186,97	28,58	208,14	33,32	238,76	25,40	186,97		
14	350	355,60		3,96	35,06	4,78	42,14	6,35	54,69	7,92	67,90	9,53	81,33	9,53	81,33	11,13	94,55	15,09	125,71	12,70	107,39			19,05	158,10	23,83	194,96	27,79	224,65	31,75	253,56	35,71	281,70				
16	400	406,40		4,19	42,41	4,78	48,26	6,35	62,64	7,92	77,83	9,53	93,27	9,53	93,27	12,70	123,30	16,66	160,12	12,70	123,30			21,44	203,53	26,19	245,56	30,96	286,64	36,53	333,19	40,49	365,35				
18	450	457,00		4,19	47,77	4,78	54,36	6,35	70,57	7,92	87,71	11,13	122,38	9,53	105,16	14,27	155,80	19,05	205,74	12,70	139,15			23,83	254,55	29,36	309,62	34,93	363,56	39,67	408,26	45,24	459,37				
20	500	508,00		4,78	60,46	5,54	70,00	6,35	78,55	9,53	117,15	12,70	155,12	9,53	117,15	15,09	183,42	20,62	247,83	12,70	155,12			26,19	311,17	32,54	381,53	38,10	441,49	44,45	508,11	50,01	564,81				
22	550	559,00		4,78	66,57	5,54	77,06	6,35	86,54	9,53	129,13	12,70	171,09	9,53	129,13	22,23	294,25	12,70	171,09					28,58	373,83	34,93	451,42	41,28	527,02	47,63	600,63	53,98	672,26				
24	600	610,00		5,54	86,16	6,35	96,37	6,35	94,53	9,53	141,12	14,27	209,64	9,53	141,12	17,48	255,41	24,61	355,26	12,70	187,06			30,96	442,08	38,89	547,71	46,02	640,03	52,37	720,15	59,24	808,22				
26	650	660,00							7,92	127,36	12,70	202,72			9,53	152,87				12,70	202,72																
28	700	711,00							7,92	137,32	12,70	218,69	15,88	271,21	9,53	164,85				12,70	218,69																
30	750	762,00		6,35	120,72	7,92	150,36	7,92	147,28	12,70	234,67	15,88	292,18	9,53	176,84					12,70	234,67																
32	800	813,00							7,92	157,24	12,70	250,64	15,88	312,15	9,53	188,82			17,48	342,91	12,70	250,64															
34	850	864,00							7,92	167,20	12,70	266,61	15,88	332,12	9,53	200,31			17,48	364,90	12,70	266,61															
36	900	914,00							7,92	176,96	12,70	282,27	15,88	351,70	9,53	212,56			19,05	420,42	12,70	282,27															
38	950	965,00													9,53	224,54				12,70	298,24																
40	1000	1016,00													9,53	236,53				12,70	314,22																
42	1050	1067,00													9,53	248,52				12,70	330,19																
44	1100	1118,00													9,53	260,50				12,70	346,16																
46	1150	1168,00													9,53	272,25				12,70	351,82																
48	1200	1219,00													9,53	284,24				12,70	377,79																

GAMME DIMENSIONNELLE DE TUBES RCC-M EN STOCK : 1/4" à 8" toutes épaisseurs
AUTRES DIMENSIONS : NOUS CONSULTER