

POIDS DES TUYAUTERIES ACIER

DN	Diamètre ext.	ép.	Tube nu [kg / m]	Eau [kg / m]	Calorifuge		Tôle [kg / m]	Tube + Eau [kg / m]	Tube + Calo. [kg / m]	Tube + Eau + Calo. [kg / m]
					ép.	Poids				
15	21,3	2,65	1,24	0,20				1,44	1,24	1,4
					40	0,77	2,67	1,44	43,91	4,9
					50	1,12	3,20	1,44	54,44	5,8
20	26,9	2,3	1,42	0,39				1,81	1,42	1,8
					40	0,84	2,82	1,81	44,24	5,5
					50	1,21	3,35	1,81	54,77	6,4
25	33,7	2,3	1,81	0,66				2,48	1,81	2,5
					40	0,93	3,00	2,48	44,81	6,4
					50	1,31	3,53	2,48	55,34	7,3
32	42,4	2,6	2,60	1,09	30	0,68	2,70	3,69	35,30	7,1
					40	1,04	3,23	3,69	45,83	7,9
					50	1,45	3,76	3,69	56,36	8,9
40	48,3	2,6	2,98	1,46	30	0,74	2,86	4,44	35,84	8,0
					40	1,11	3,38	4,44	46,37	8,9
					50	1,54	3,91	4,44	56,90	9,9
50	60,3	2,9	4,18	2,33	40	1,26	3,70	6,51	47,88	11,5
					50	1,73	4,23	6,51	58,41	12,5
					60	2,27	4,76	6,51	68,94	13,5
65	76,1	2,9	5,33	3,88	40	1,46	4,12	9,21	49,45	14,8
					50	1,98	4,64	9,21	59,98	15,8
					60	2,57	5,17	9,21	70,50	16,9
80	88,9	3,2	6,89	5,34	40	1,62	4,45	12,23	51,34	18,3
					50	2,18	4,98	12,23	61,87	19,4
					60	2,81	5,51	12,23	72,40	20,5
100	114,3	3,6	10,01	9,00	40	1,94	5,12	19,02	55,14	26,1
					50	2,58	5,65	19,02	65,66	27,2
					70	4,05	6,71	19,02	86,72	29,8
125	139,7	4	13,64	13,62	40	2,26	5,79	27,25	59,43	35,3
					50	2,98	6,32	27,25	69,96	36,6
					70	4,61	7,38	27,25	91,01	39,2
150	168,3	4,5	18,52	19,92	40	2,62	6,55	38,44	65,07	47,6
					50	3,43	7,08	38,44	75,59	48,9
					70	5,24	8,13	38,44	96,65	51,8
200	219,1	5,9	31,60	33,73	40	3,26	7,89	65,33	79,49	76,5
					50	4,23	8,42	65,33	90,01	78,0
					70	6,36	9,47	65,33	111,07	81,2
250	273	6,3	42,21	53,23	40	3,93	9,31	95,44	91,52	108,7
					50	5,07	9,84	95,44	102,05	110,3
					70	7,54	10,89	95,44	123,10	113,9
300	323,9	7,1	56,50	75,29	50	5,87	11,18	131,79	117,68	148,8
					70	8,66	12,24	131,79	138,74	152,7
					70	8,66	12,24	131,79	138,74	152,7