



condotte acqua e metano

TUBI ACCIAIO DN 600-DN 3000 - PESI TEORICI STEEL PIPES ND 600-ND 3000 - THEORETICAL WEIGHTS

Diametro Nominale DN Nominal diameter ND	Diametro esterno DE Outside diameter OD	Diametro esterno DE Outside diameter OD	SPESSORI (mm) WALL THICKNESS (mm)																											
			5,0	5,4	5,6	5,9	6,3	7,1	8	8,8	9,5	10	11	12,1	13	14,2	15	16	17,5	18	20	22,2	24	25	27	28	30			
mm	mm	pollici inches	MASSA LINEICA (KG/M) WEIGHT (kg/m)																											
600	609,6	24	74,6	80,5	83,4	87,8	93,7	105,5	118,7	130,4	140,6	147,9		162,4	178,3	191,3	208,5	220,0	234,2	255,5	262,6	290,8	321,6	346,6	360,4	387,9	401,6	428,8		
650	660,4	26	80,8	87,2	90,4	95,2	101,6	114,4	128,7	141,4	152,5	160,4		176,2	193,5	207,6	226,3	238,7	254,3	277,5	285,2	315,9	349,4	376,7	391,7	421,8	436,7	466,4		
700	711,2	28	87,1	94,0	97,4	102,6	109,5	123,3	138,7	152,4	164,4	172,9		189,9	208,6	223,8	244,1	257,5	274,3	299,4	307,7	340,9	377,2	406,7	423,1	455,6	471,8	504,0		
750	762	30	93,3	100,8	104,5	110,0	117,4	132,2	148,8	163,5	176,3	185,5		203,7	223,8	240,1	261,9	276,3	294,4	321,3	330,3	366,0	405,0	436,8	454,4	489,4	506,8	541,6		
800	812,8	32	99,6	107,5	111,5	117,4	125,3	141,1	158,8	174,5	188,2	198,0		217,5	238,9	256,4	279,7	295,1	314,4	343,2	352,8	391,0	432,8	466,9	485,7	523,2	541,9	579,2		
850	863,6	34	105,9	114,3	118,5	124,8	133,2	150,0	168,8	185,5	200,1	210,5		231,3	254,1	272,7	297,5	313,9	334,4	365,2	375,4	416,1	460,7	496,9	517,0	557,1	577,0	616,7		
900	914,4	36	112,1	121,1	125,5	132,2	141,1	158,9	178,8	196,5	212,0	223,0		245,1	269,3	289,0	315,2	332,7	354,5	387,1	397,9	441,1	488,5	527,0	548,3	590,9	612,1	654,3		
950	965,2	38	118,4	127,8	132,5	139,6	149,0	167,8	188,8	207,6	223,9	235,6		258,9	284,4	305,3	333,0	351,5	374,5	409,0	420,5	466,2	516,3	557,1	579,7	624,7	647,2	691,9		
1000	1016	40	124,7	134,6	139,5	147,0	156,9	176,7	198,9	218,6	235,8	248,1		272,6	299,6	321,6	350,8	370,3	394,6	430,9	443,0	491,3	544,1	587,1	611,0	658,5	682,2	729,5		
1050	1066,8	42	130,9	141,3	146,6	154,4	164,8	185,5	208,9	229,6	247,7	260,6		286,4	314,7	337,8	368,6	389,1	414,6	452,9	465,6	516,3	571,9	617,2	642,3	692,4	717,3	767,1		
1100	1117,6	44	137,2	148,1	153,6	161,8	172,7	194,4	218,9	240,6	259,6	273,2		300,2	329,9	354,1	386,4	407,9	434,7	474,8	488,1	541,4	599,7	647,3	673,6	726,2	752,4	804,7		
1200	1219,2	48	149,7	161,6	167,6	176,5	188,4	212,2	239,0	262,7	283,4	298,2		327,8	360,2	386,7	422,0	445,5	474,8	518,6	533,2	591,5	655,3	707,4	736,3	793,8	822,5	879,8		
1300	1320,8	52			181,6	191,3	204,2	230,0	259,0	284,7	307,2	323,3		355,3	390,5	419,3	457,6	483,0	514,9	562,5	578,3	641,6	711,0	767,5	798,9	861,5	892,7	955,0		
1400	1422,4	56			195,7	206,1	220,0	247,8	279,0	306,8	331,0	348,3		382,9	420,8	451,9	493,1	520,6	554,9	606,3	623,4	691,7	766,6	827,7	861,5	929,1	962,9	1030,2		
1500	1524	60				220,9	235,8	265,6	299,1	328,8	354,8	373,4		410,4	451,2	484,4	528,7	558,2	595,0	650,2	668,5	741,8	822,2	887,8	924,2	996,8	1033,0	1105,3		
1600	1625,6	64				235,7	251,6	283,4	319,1	350,9	378,6	398,4		438,0	481,5	517,0	564,3	595,8	635,1	694,0	713,6	791,9	877,8	947,9	986,8	1064,4	1103,2	1180,5		
1700	1727,2	68					301,2	339,2	372,9	402,4	423,5	448,5		465,6	511,8	549,6	599,9	633,4	675,2	737,9	758,7	842,0	933,5	1008,1	1049,5	1132,1	1173,3	1255,7		
1800	1828,8	72					319,0	359,2	395,0	426,2	448,5	473,6		493,1	542,1	582,1	635,5	671,0	715,3	781,7	803,8	892,2	989,1	1068,2	1112,1	1199,7	1243,5	1330,8		
1900	1930,4	76						379,3	417,0	450,0	473,6	498,7		520,7	572,4	614,7	671,0	708,5	755,4	825,6	848,9	942,3	1044,7	1128,4	1174,8	1267,4	1313,6	1406,0		
2000	2032	80						399,3	439,1	473,8	498,7	523,7		548,2	602,7	647,3	706,6	746,1	795,5	869,4	894,0	992,4	1100,3	1188,5	1237,4	1335,1	1383,8	1481,2		
2100	2133,6	84							461,1	497,6	523,7	548,8		575,8	633,1	679,9	742,2	783,7	835,6	913,3	939,1	1042,5	1156,0	1248,6	1300,0	1402,7	1454,0	1556,3		
2200	2235,2	88							483,2	521,4	548,8	573,8		603,4	663,4	712,4	777,8	821,3	875,7	957,1	984,2	1092,6	1211,6	1308,8	1362,7	1470,4	1524,1	1631,5		
2300	2336,8	92								545,2	573,8	598,9		630,9	693,7	745,0	813,4	858,9	915,8	1001,0	1029,3	1142,7	1267,2	1368,9	1425,3	1538,0	1594,3	1706,7		
2400	2438,4	96								569,1	598,9	623,9		658,5	724,0	777,6	848,9	896,5	955,8	1044,8	1074,4	1192,8	1322,8	1429,0	1488,0	1605,7	1664,4	1781,8		
2500	2540	100										623,9		686,1	754,3	810,2	884,5	934,1	995,9	1088,7	1119,5	1242,9	1378,5	1489,2	1550,6	1673,3	1734,6	1857,0		
2600	2641,6	104										648,1		713,6	784,7	842,7	920,1	971,6	1036,0	1132,5	1164,6	1293,1	1434,1	1549,3	1613,2	1741,0	1804,7	1932,2		
2700	2743,2	108										673,1		741,2	815,0	875,3	955,7	1009,2	1076,1	1176,3	1209,7	1343,2	1489,7	1609,4	1675,9	1808,6	1874,9	2007,3		
2800	2844,8	112										698,1		768,7	845,3	907,9	991,3	1046,8	1116,2	1220,2	1254,8	1393,3	1545,3	1669,6	1738,5	1876,3	1945,1	2082,5		
3000	3048	120										723,1		823,9	905,9	973,0	1062,4	1122,0	1196,4	1307,9	1345,0	1493,5	1656,6	1789,8	1863,8	2011,6	2085,4	2232,9		