

## Tabella comparativa diametri esterni delle tubazioni

Ø Pollici	DN mm	Acciaio mm	PE - PVC mm	Ghisa mm	Fibrociamento				
					6 - B mm	10 - C mm	12,5 - D mm	15 - E mm	17,5 - F mm
1/8"	-	10.3	-	-	-	-	-	-	-
1/4"	-	13.7	-	-	-	-	-	-	-
3/8"	10	17.2	16	-	-	-	-	-	-
1/2"	15	21.3	20	-	-	-	-	-	-
3/4"	20	26.9	25	-	-	-	-	-	-
1"	25	33.7	32	-	-	-	-	-	-
1" 1/4	32	42.4	40	-	-	-	-	-	-
1" 1/2	40	48.3	50	-	-	-	-	-	-
2"	50	60.3	63	-	-	-	-	-	-
2" 1/2	60 - 65	76.1	75	77	78	78	78	78	78
3"	80	88.9	90 - 110	98	98	98	102	106	110
4"	100	114.3	110 - 125	118	118	120	126	132	136
5"	125	139.7	125 - 140	144	143	147	153	159	165
6"	150	168.3	160 - 180	170	168	174	182	190	196
7"	175	-	-	197	195	201	211	219	227
8"	200	219.1	200 - 225	222	222	234	244	252	262
9"	225	-	-	248	249	253	269	281	293
10"	250	273	250 - 280	274	276	286	296	306	318
12"	300	323.8	315 - 355	326	330	344	354	368	380
14"	350	355.6	355 - 400	378	384	400	414	428	442
16"	400	406.4	400 - 450	429	438	456	472	490	504
18"	450	457.2	450 - 500	480	492	512	534	550	566
20"	500	508	500 - 560	532	546	570	592	612	626
24"	600	609.6	630	635	-	680	696	720	-

Tutte le misure a parte la prima colonna (pollici) sono espresse in mm.