

Tubi di polietilene a bassa densità per condotte di fluidi in pressione. UNI 7990 2004

Low density polyethylene pipes for the transport of fluids under pressure.

Ø	Ø est.	PN 4				PN 6				PN 10				Ø est.
		Spess.	Ø int.	Sez. utile	Peso	Spess.	Ø int.	Sez. utile	Peso	Spess.	Ø int.	Sez. utile	Peso	
Gas	mm	mm	mm	cm ²	Kg/m	mm	mm	cm ²	Kg/m	mm	mm	cm ²	Kg/m	mm
3/8"	16					1,6	12,8	1,3	0,07	2,2	11,6	1,1	0,09	16
1/2"	20	1,6	16,8	2,2	0,09	1,7	16,6	2,2	0,09	2,7	14,6	1,7	0,14	20
3/4"	25	1,7	21,6	3,7	0,12	2,2	20,6	3,3	0,15	3,4	18,2	2,6	0,22	25
1"	32	1,9	28,2	6,2	0,17	2,8	26,4	5,5	0,24	4,4	23,2	4,2	0,36	32
1 1/4"	40	2,4	35,2	9,7	0,27	3,5	33,0	8,5	0,38	5,4	29,2	6,7	0,55	40
1 1/2"	50	3	44,0	15,2	0,42	4,3	41,4	13,5	0,58	6,8	36,4	10,4	0,87	50
2"	63	3,7	55,6	24,3	0,65	5,4	52,2	21,4	0,92	8,6	45,8	16,5	1,38	63
2 1/2"	75	4,5	66,0	34,2	0,94	6,5	62,0	30,2	1,31	10,2	54,6	23,4	1,95	75
3"	90	5,3	79,4	49,5	1,33	7,8	74,4	43,5	1,89	12,2	65,6	33,8	2,80	90
4"	110	6,5	97,0	73,9	1,99	9,5	91,0	65,0	2,82	14,9	80,2	50,5	4,18	110

peso indicativo