

TUBI IN PE 100 PER DISTRIBUZIONE DI GAS COMBUSTIBILI

TUBO IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ DI III° GENERAZIONE (PEHD PE100) PER CONDOTTE INTERRATE PER LA DISTRIBUZIONE DI GAS COMBUSTIBILI. CONFORME UNI EN 1555-2:2011. A MARCHIO UNI. COLORE NERO CON STRISCE COESTRUSE GIALLE.



**PE100
GAS**

TUBAZIONI IN ROTOLI

∅ _E		S5 SDR 11	
[mm]	[""]	s [mm]	€/m
20	½	3,0	0,96
25	¾	3,0	1,24
32	1	3,0	1,63
40	1¼	3,7	2,35
50	1½	4,6	3,71
63	2	5,8	5,83
75	2½	6,8	8,36
90	3	8,2	12,07
110	4	10,0	17,85

∅ 20 - ∅ 75 ROTOLI DA MT 100
∅ 90 - ∅ 110 ROTOLI DA MT 50

TUBAZIONI IN BARRE

∅ _E		SDR 8 PN 17.6		S5 SDR 11	
[mm]	[""]	s [mm]	€/m	s [mm]	€/m
20	½	-	-	-	-
25	¾	-	-	3	1,33
32	1	-	-	3	1,76
40	1¼	-	-	3,7	2,61
50	1½	-	-	4,6	4,12
63	2	-	-	5,8	6,48
75	2½	-	-	6,8	7,87
90	3	5,2	8,02	8,2	11,36
110	4	6,3	11,84	10,0	16,79
125	-	7,1	15,15	11,4	21,81
140	-	8,0	18,97	12,7	28,84
160	6	9,1	23,96	14,6	36,70
180	-	10,3	31,37	16,4	47,80
200	8	11,4	37,36	18,2	57,18
225	-	12,8	48,47	20,5	74,51
250	-	14,2	58,11	22,7	88,92
280	10	16,0	75,23	25,4	114,85
315	-	17,9	91,92	28,6	141,04
355	-	20,2	112,81	32,3	184,91
400	16	22,8	151,93	36,4	232,51
450	-	25,6	197,53	41,0	302,90
500	-	28,5	244,04	45,5	374,19
560	-	31,9	305,80	51,0	469,51
630	-	35,8	386,08	57,3	593,15

∅ 25 - ∅ 63 BARRE DA MT 6
∅ 75 - ∅ 630 BARRE DA MT 6-12

FOGNATURA

TUBO IN POLIETILENE PE100 PER
FOGNATURE E SCARICHI INTERRATI IN PRESSIONE
CONFORME ALLA NORMA EN 12001 (EX 13244)

PN6 - SDR26

∅ mm	160	180	200	225	250	280	315	355	400	450	500	560	630	710	800	900	1000
SPESS. mm	6,2	6,9	7,7	8,6	9,6	10,7	12,1	13,6	15,3	17,2	19,1	21,4	24,1	27,2	30,6	34,4	38,2
€ mt	17,23	23,95	26,59	37,32	41,35	57,62	65,70	92,80	105,25	148,72	183,46	229,93	291,37	370,88	469,75	596,47	733,09

BARRETTA DA MT 6-12