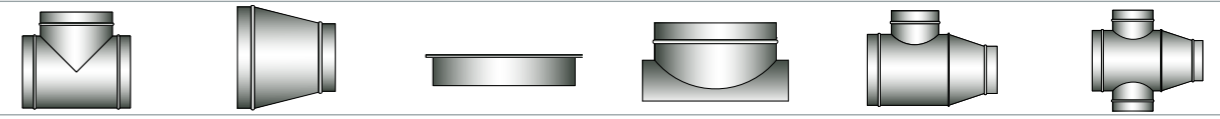


AISLAMIENTO CON POLIETILENO 5 MM



Ø	M ² /MT LINEAL	M.TUBO	MANGUITO	CODO 90°	CODO 45°
100	0,31	3,30	0,32	10,49	10,49
125	0,39	4,12	0,41	10,49	10,49
150	0,47	4,93	0,49	10,49	10,49
160	0,50	5,28	0,53	10,49	10,49
175	0,55	5,77	0,58	10,49	10,49
200	0,63	6,59	0,67	10,49	10,49
225	0,71	7,42	0,74	10,49	10,49
250	0,79	8,23	0,82	10,49	10,49
275	0,86	9,06	0,91	10,49	10,49
300	0,94	9,89	0,99	10,49	10,49
315	0,99	10,38	1,04	10,49	10,49
350	1,10	11,53	1,16	10,67	10,49
400	1,26	13,18	1,31	13,74	10,49
450	1,41	14,82	1,48	17,20	10,49
500	1,57	16,47	1,64	21,06	10,53
550	1,73	18,12	1,82	25,31	12,64
600	1,88	19,77	1,98	30,29	14,97
630	1,98	20,76	2,08	31,81	15,72
650	2,04	21,42	2,14	34,96	17,47
700	2,20	23,07	2,31	40,35	20,18
750	2,36	24,70	2,47	46,15	23,08
800	2,51	26,36	2,63	52,34	26,16
850	2,67	28,00	2,81	58,90	29,45
900	2,83	29,66	2,97	64,52	32,92
950	2,98	31,30	3,13	73,20	36,62
1000	3,14	32,95	3,30	80,94	40,48
1050	3,30	34,59	3,46	89,24	44,62
1100	3,45	36,25	3,62	97,58	48,79
1150	3,61	37,89	3,80	106,65	53,33
1200	3,77	39,54	3,94	115,77	57,80
1250	3,93	41,19	4,12	125,63	62,81
1300	4,08	42,83	4,29	135,87	67,93
1400	4,40	46,13	4,61	157,58	78,79
1500	4,71	49,43	4,93	180,90	90,46
1600	5,02	52,72	5,28	205,82	102,91



TES 90°	REDUCCIÓN	TAPA	INJERTO	TE CÓNICA	CRUZ CÓNICA
10,49	10,49	1,21	1,41	20,99	22,40
10,49	10,49	1,51	1,76	20,99	22,75
10,49	10,49	1,82	2,12	20,99	23,10
10,49	10,49	1,93	2,25	20,99	23,24
10,49	10,49	2,12	2,47	20,99	23,46
10,49	10,49	2,42	2,83	20,99	23,82
10,49	10,49	2,62	3,02	20,99	24,00
10,49	10,49	2,83	3,22	20,99	24,21
10,49	10,49	3,02	3,43	20,99	24,41
10,49	10,49	3,22	3,63	20,99	24,62
10,49	10,49	3,35	3,76	20,99	24,74
11,55	10,49	3,63	4,05	22,03	26,08
13,66	10,49	4,05	4,45	24,15	28,60
14,71	10,49	4,45	4,85	25,20	30,05
16,81	10,49	4,85	5,27	27,30	32,57
17,85	10,49	5,27	5,66	28,34	34,01
23,93	10,49	5,66	6,06	34,43	40,49
25,13	10,49	5,95	6,36	35,63	41,99
25,20	10,71	6,06	6,46	35,91	42,37
27,73	11,53	6,46	6,87	39,26	46,13
35,27	12,35	6,87	7,27	47,62	54,89
36,75	13,18	7,27	7,68	49,93	57,62
39,69	14,01	7,68	8,07	53,69	61,78
44,11	14,82	8,07	8,49	58,94	67,42
47,27	15,65	8,49	8,89	62,92	71,79
48,83	16,47	8,89	9,30	65,30	74,60
57,49	17,31	9,34	9,76	74,80	84,56
66,16	18,12	9,68	10,10	84,28	94,38
68,99	18,94	10,21	10,70	87,93	98,62
71,82	19,77	10,49	10,95	91,59	102,55
74,82	20,59	11,11	11,63	95,40	107,03
77,81	21,42	11,56	12,09	99,23	111,32
83,79	23,07	12,44	13,02	106,85	119,86
89,78	24,70	13,33	13,95	114,48	128,43
95,77	26,36	14,23	14,88	122,13	137,00