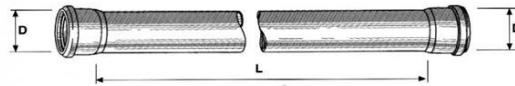
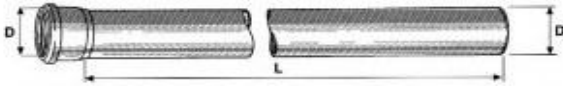
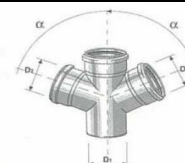
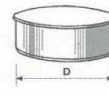
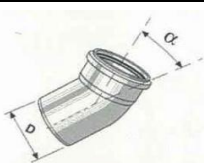


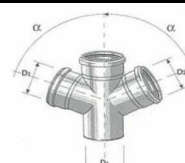
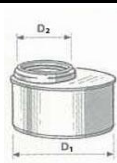
ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ 1 ΠΟΤΗΡΙ
ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ 2 ΠΟΤΗΡΙΑ


∅	L	150	250	500	750	1000	1500	2000	3000
40		0,75	0,91	1,29	1,68	2,12	3,07	4,11	6,23
50		0,93	1,10	1,62	2,14	2,70	4,71	5,34	7,82
75		1,33	1,65	2,51	3,34	4,10	6,93	7,73	10,88
110		1,81	2,40	3,86	5,38	6,40	9,19	12,88	16,50
125		4,37	4,68	6,41	9,52	11,63	15,99	20,89	29,01
160									

∅	L	500	750	1000	1500	2000	3000
40		1,74	2,46	2,62	4,01	4,71	6,95
50		2,10	3,01	3,15	5,08	6,21	9,02
75		3,39	4,51	5,19	7,45	9,53	13,91
110		5,04	7,44	8,09	11,11	13,77	21,28
125		8,81		13,43	18,04	25,79	32,41
160							



	ΓΩΝΙΑ		ΤΑΦ	ΗΜΙΤΑΦ		ΜΟΥΦΑ ΑΠΛΗ ΜΕ ΤΕΡΜΑΤΑ	Ταφ με τάπα ΕΛΕΓΧΟΥ ΡΟΗΣ	ΤΑΠΑ	Ψ/67°
	15°/30° 45°/90°	67°		45°/67°					
40	0,74	0,80	1,40	1,40	1,51	1,13		0,53	
50	0,87	0,95	1,76	1,76	1,79	1,47		0,69	
75	1,65	1,84	3,32	3,32	3,32	2,07		1,18	
110	2,39	2,44	4,49	4,49	4,49	2,89		1,63	
125	6,56	6,56	21,23	19,72	21,23	7,33		3,59	
160									



D1 / D2	Η-ΤΑΦ/ΣΥΣΤ. 45°/67°		ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟ	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ	ΣΥΣΤΟΛΗ ΑΓΓΛΙΑΣ	Ψ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟ
50/40	1,63	1,63	1,63		0,93	
75/40	2,91	3,22	3,22	1,73	—	
75/50	3,02	3,09	3,09	1,63	—	
110/40	3,15	3,65	3,15	2,10	—	
110/50	3,00	3,18	3,00	1,98	—	
110/75	4,29	4,29	4,29	2,31	—	
125/50	14,12	13,90	13,90		—	
125/75				5,03	—	
125/110	15,57	16,47	16,47	5,55	—	
160/110					10,16	
160/125					14,30	

D1 / D2	ΣΥΝΔΕΣΗ PP με PVC
40/40	
50/50	2,74
50/100	
75/75	
75/100	
110/100	
110/125	6,34

Εξάρτημα PVC

