



ΓΩΝΙΑ - Elbow 90°		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	3585	0,46
Φ18	3587	0,87
Φ22	3588	1,27
Φ28	3589	2,18
Φ35	3590	4,08
Φ42	3591	7,15



ΚΑΜΠΥΛΗ - Bend		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	4445	0,64
Φ18	4447	1,01
Φ22	4448	1,72
Φ28	4449	2,89
Φ35	4450	5,33
Φ42	4451	9,23



ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΗ - Bend 45°		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	4101	0,55
Φ18	4103	0,72
Φ22	4104	1,24
Φ28	4105	1,95
Φ35	4106	4,36
Φ42	4107	7,28



ΤΑΦ - Tee		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	9197	0,83
Φ18	9199	1,59
Φ22	9200	2,20
Φ28	9201	3,97
Φ35	9202	6,96
Φ42	9203	11,31



ΜΟΥΦΑ - Coupling		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	5714	0,27
Φ18	5716	0,46
Φ22	5717	0,75
Φ28	5718	1,43
Φ35	5719	2,46
Φ42	5720	3,51



ΓΩΝΙΑ Α-Θ - Street Elbow 90°		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	3568	0,51
Φ18	3570	0,82
Φ22	3571	1,30
Φ28	3572	2,41
Φ35	3573	4,88
Φ42	3574	8,71



ΚΑΜΠΥΛΗ Α-Θ - Bend M-F		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	4434	0,64
Φ18	4436	1,01
Φ22	4437	1,79
Φ28	4438	2,86
Φ35	4439	6,11
Φ42	4440	10,27



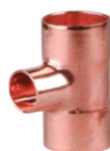
ΗΜΙΚΑΜΠΥΛΗ Α-Θ - Bend M-F 45°		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	4091	0,55
Φ18	4093	0,82
Φ22	4094	1,30
Φ28	4095	1,95
Φ35	4096	4,68
Φ42	4097	7,67



ΤΑΠΕΣ ΧΑΛΚΟΥ - Tube Cap		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	8883	0,39
Φ18	8885	0,55
Φ22	8886	0,74
Φ28	8887	1,20
Φ35	8888	3,22
Φ42	8889	5,46



ΣΥΣΤΟΛΕΣ Α-Θ - Fitting Reducer		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
18 15	7913	0,48
22 15	7916	0,78
22 18	7917	0,78
28 15	7919	1,30
28 18	7920	1,30*
28 22	7921	1,24
35 15	7922	2,29
35 18	7923	2,29*
35 22	7924	2,37
35 28	7925	2,21
42 15	7926	-
42 18	7927	4,42*
42 22	7928	4,42
42 28	7929	3,90



ΤΑΦ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ - Reducing TEE								
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ	ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ	ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
15 18 15	9070	2,00	28 15 15	9089	4,10	35 18 35	9109	-
15 22 15	9071	4,47*	28 15 18	9090	4,29	35 22 22	9112	8,58
18 15 15	9073	1,79	28 15 22	9091	5,61*	35 22 28	9113	8,58
18 15 18	9074	1,79*	28 15 28	9092	3,45	35 22 35	9114	7,93
18 18 15	9075	1,82	28 18 15	9093	4,29	35 28 18	9116	8,84*
18 22 15	9076	4,70*	28 18 18	9094	4,29	35 28 22	9117	8,84
18 22 18	9077	2,65	28 18 22	9095	4,29	35 28 28	9118	8,58
18 28 18	9078	6,35*	28 18 28	9096	4,40*	35 28 35	9119	8,58
22 15 15	9079	2,30	28 22 15	9097	4,68	35 35 22	9120	11,31
22 15 18	9080	2,30	28 22 18	9098	4,68	42 15 42	9123	12,35
22 15 22	9081	1,87	28 22 22	9099	4,42	42 18 42	9124	15,03*
22 18 15	9082	2,83	28 22 28	9100	4,42*	42 22 42	9126	14,56
22 18 18	9083	2,57	28 28 15	9101	6,11	42 28 35	9127	-
22 18 22	9084	2,33	28 28 18	9102	6,11*	42 28 42	9128	14,56
22 22 15	9085	2,57	28 28 22	9103	5,72	42 35 42	9131	-
22 22 18	9086	2,96	28 28 28	9104	10,27			
22 28 22	9088	4,62	35 15 28	9106	8,71			
			35 15 35	9107	7,28			



BE - Full Crossover		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	3254	2,41
Φ18	3256	4,81
Φ22	3256	6,76



HMIBE - Crossover		
ΔΙΑΜ	ΚΩΔ.	€/τεμ
Φ15	4085	1,82
Φ18	4087	3,77
Φ22	4088	6,63

* Μέχρι εξάντλησης του υπολοίπου