



ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ - ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟ ΗD ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ

ΑΡΔΕΥΣΗΣ 2^{ης} ΓΕΝΙΑΣ CEN

ΥΔΡΕΥΣΗΣ 3^{ης} ΓΕΝΙΑΣ CEN

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	6 ATM		ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	10 ATM	16 ATM
Φ40	0,96		Φ40	1,35	2,07
Φ50	1,27		Φ50	2,07	3,17
Φ63	1,99		Φ63	3,28	5,01
Φ75	2,81		Φ75	4,68	7,02
Φ90	4,02		Φ90	6,72	10,14
Φ110	7,08		Φ110	9,96	15,15

ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΡΔΕΥΣΗΣ LD ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΟ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	EUR/m
Φ12	0,21
Φ16	0,24
Φ20	0,31
Φ25	0,47
Φ32	0,69
PE Φ25/10 ATM DIN 8074/75	0,74
PE Φ32/10 ATM DIN 8074/75	1,15

ΡΑΚΟΡ ΣΥΣΦΙΞΕΩΣ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ



ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΑΡΣΕΝΙΚΑ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ
Φ25 X 3/4	3,92	Φ25 X 25	6,54
Φ32 X 1'	6,45	Φ32 X 32	9,80
Φ40 X 1.1/4	11,05	Φ40 X 40	15,85
Φ50 X 1.1/2	14,83	Φ50 X 50	21,81
Φ63 X 2'	25,99	Φ63 X 63	39,34
Φ75 X 2.1/2	50,98	Φ75 X 75	86,60
Φ90 X 3'	71,98	Φ90 X 90	124,43
Φ110 X 4'	149,75	Φ110 X 110	276,43



ΣΤΑΛΑΚΤΗΦΟΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 4 LIT & 2 LIT

Φ20/1,00m	
Φ20/0,80m	
Φ20/0,75m	
Φ20/0,50m	
Φ20/0,33m	
ΑΥΤΟΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ 4 L & 2 L	
Φ20/1,00m	