

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ

10. 2021

Αποχέτευση & Αποστράγγιση

GR

**MANUFACTURING
EXCELLENCE AWARDS**
2021 Τα βραβεία της Ελληνικής Βιομηχανίας

WINNER





Αγαπητοί συνεργάτες,

Συνεχίζοντας δυναμικά το ταξίδι μας στον κόσμο των πλαστικών σωλήνων, νιώθω την ανάγκη να αφιερώσω αυτή την επιτυχία στους ανθρώπους που μας οδήγησαν εδώ. Σε όλους εσάς που μας αποδεικνύετε καθημερινά εμπράκτως την εμπιστοσύνη σας, καθώς και στην μεγάλη οικογένεια των 100+ εργαζομένων μας που αποτελούν την καρδιά της εταιρίας μας.

Παρά τις επιπτώσεις της πανδημίας, για άλλη μια χρονιά καταφέραμε να λειτουργήσουμε με πυξίδα την ανάπτυξη, την καινοτομία και τις νέες προκλήσεις. Επενδύσαμε σε προηγμένο μηχανολογικό εξοπλισμό, λανσάραμε νέα προϊόντα και τεχνολογίες που θα αναβαθμίσουν το έργο του εγκαταστάτη και κάναμε ένα νέο βήμα στον κόσμο της εφοδιαστικής αλυσίδας ιδρύοντας τη θυγατρική μας εταιρία KLS KOUVIDIS Logistics.

Παράλληλα, οδεύουμε προς την ολοκλήρωση του έργου επέκτασης των εγκαταστάσεων μας κατά 7.000m², που θα μας ανοίξει το δρόμο για νέες επενδύσεις, περισσότερα νέα προϊόντα αλλά και νέες θέσεις εργασίας για τους ανθρώπους της τοπικής κοινωνίας.

Πρόσφατα διακριθήκαμε στα Manufacturing Awards με το χρυσό βραβείο ανάμεσα στις επιχειρήσεις που ασχολούνται στον ευρύτερο βιομηχανικό τομέα των πλαστικών σε πανελλήνιο επίπεδο. Η διάκριση αυτή είναι ακόμη μια επιβράβευση για τον εκσυγχρονισμένο και συστηματικό τρόπο που λειτουργούμε όλα αυτά τα χρόνια.

Συνεχίζουμε τη διαδρομή μας, επιλέγοντας τα μονοπάτια της καινοτομίας, της ποιότητας και πάνω από όλα της ασφάλειας για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.

Με αυτό τον τρόπο σηματοδοτούμε την εξέλιξη στον κόσμο των πλαστικών σωλήνων.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

1 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ & ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ	4
2 ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗ ΥΠΕΔΑΦΟΥΣ	14
3 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	20
4 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΝΕΡΟΥ	24
5 ΥΠΟΜΝΗΜΑ	26



Κωνσταντίνος Κουβίδης
CEO

1

Συστήματα πλαστικών σωλήνων αποχέτευση λυμάτων και όμβριων υδάτων

SN4 | SN8



GEOSAN®

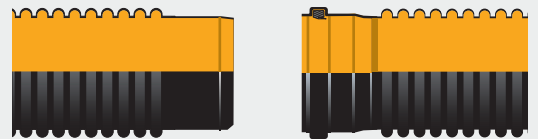



αποχέτευση λυμάτων (υπόνομοι) & όμβριων υδάτων

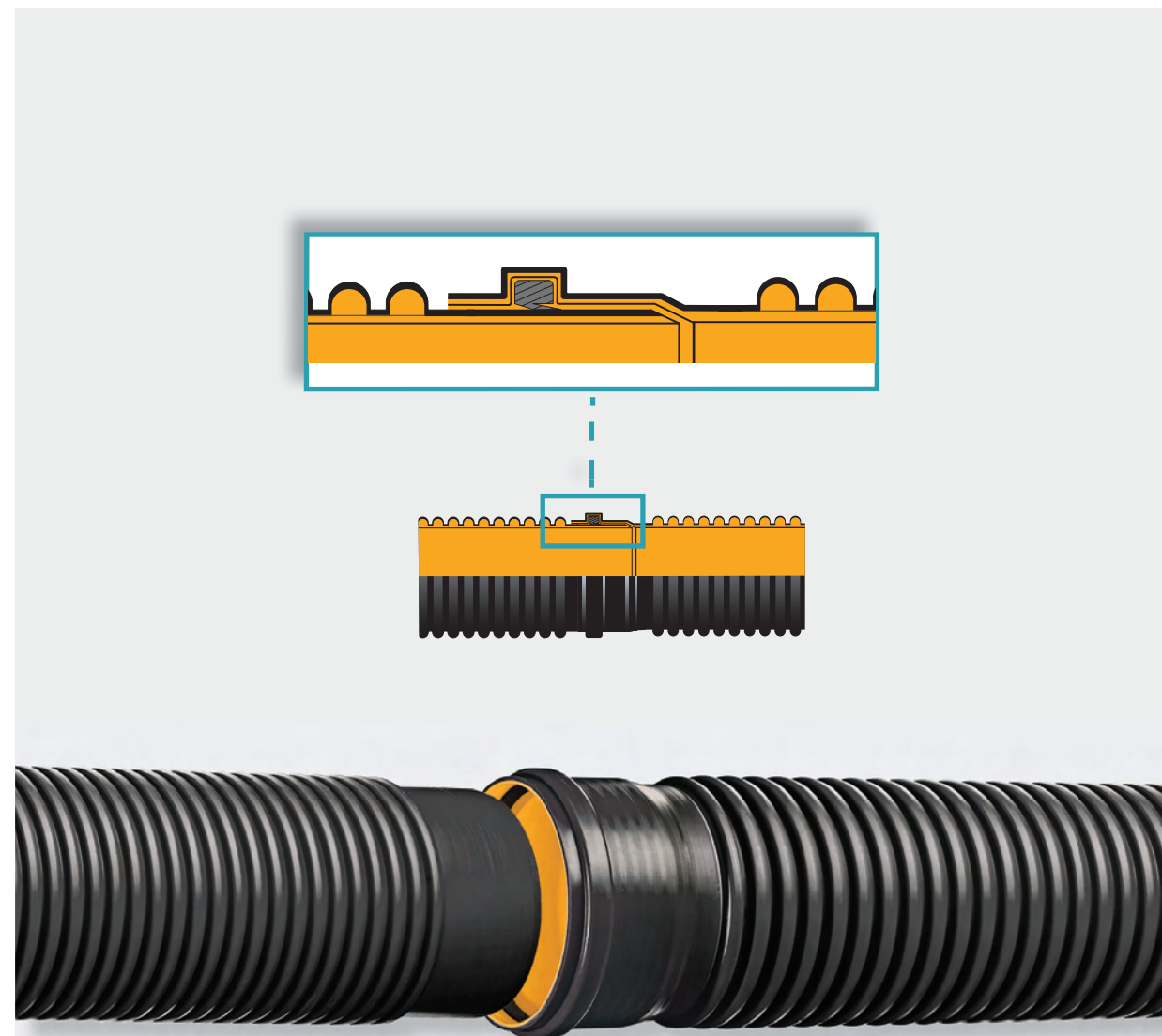
Οι σωλήνες διπλού δομημένου τοιχώματος GEOSAN® ενσωματώνουν τον πιο σύγχρονο και ασφαλή τρόπο σύνδεσης που υπάρχει στον χώρο των σωλήνων αποχέτευσης δικτύου χωρίς πίεση.

Τα άκρα των σωλήνων διαμορφώνονται κατά τη φάση της παραγωγικής διαδικασίας, όπου το διαμορφωμένο θηλυκό άκρο διαθέτει εσωτερικά έναν ελαστικό δακτύλιο στεγάνωσης ενώ το αρσενικό άκρο έχει λείο τοίχωμα και μικρότερη εξωτερική διάμετρο έτσι ώστε να επιτυγχάνεται η ασφαλής σύνδεση των σωλήνων μεταξύ τους καθώς και η απαραίτητη στεγανότητα του δικτύου, υπερκαλύπτοντας τις απαιτήσεις του Ευρωπαϊκού προτύπου EN 1277.

EN 13476-3 Πρότυπο Πιστοποίησης	SN4 SN8 Ακαμψία δακτύλιου EN ISO 9969	RF 30 Ευκαμψία δακτύλιου EN ISO 13968	TIR<10 Αντοχή στην κρούση EN 744	TYPE B Τύπος προϊόντος EN 13476-1	 Αντοχή στην απόξεση	 2 χρόνια Αντοχή στη γήρανση UV stabilized
 Χημική αντοχή ISO 10358	 Στεγανότητα EN 1277	U Πεδίο εφαρμογής EN 13476-1	 OD160 - OD630	 ID200 - ID600	ΦΕΚ 3346/14.12.2012	

ΤΡΟΠΟΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ **GEOSAN**[®]

α	 <p>Με διαμορφωμένο από την παραγωγή χυτό σύνδεσμο (μούφα), προεγκατεστημένο ελαστικό δακτύλιο στεγάνωσης και διαμορφωμένο μικρότερης διαμέτρου ελεύθερο ευθύ άκρο</p>	<p>OD200 - OD630 ID200 - ID600</p>
β	 <p>Με χρήση ανεξάρτητου χυτού σύνδεσμου (μούφα)</p>	<p>OD160 - OD630</p>
γ	 <p>Με τη χρήση ανεξάρτητου αρσενικού συγκολλητού εξαρτήματος</p>	<p>OD200 - OD500 ID200 - ID600</p>
δ	 <p>Με τη χρήση ανεξάρτητου θηλυκού συγκολλητού εξαρτήματος</p>	<p>OD200 - OD500 ID200 - ID600</p>



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

- Μείωση του χρόνου εγκατάστασης από τη στιγμή που ο ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης είναι προ-εγκαταστημένος εσωτερικά του θηλυκού άκρου του σωλήνα.
- Καλύτερη στεγανότητα σύνδεσης λόγω του σχεδιασμού των λείων τοιχωμάτων που έχουν τα δύο άκρα του σωλήνα (αρσενικό και θηλυκό).
- Τέλος στα προβλήματα της στεγανότητας που δημιουργούσε η λάθος φορά τοποθέτησης του ελαστικού δακτυλίου στο αρσενικό άκρο στους σωλήνες αποχέτευσης της 1ης γενιάς.

GEOSAN® PE

Σωλήνες διπλού τοιχώματος από HDPE για την αποχέτευση λυμάτων (υπόνομοι) & όμβριων υδάτων.

GEOSAN® PE



13.6m

SN 4

SN 8



DN/OD

DN/OD mm	ID mm	Συσκευασία μπάρα (m)	Συσκευασία σκάφη (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m
160	137	6.00	210.0	2520	1615160	6,41	1605160	7,02
200	178	6.02	120.4	1806	6220200	8,59	6200200	10,05
250	223	6.00	72.00	960.00	6220250	13,42	6200250	16,81
315	278	5.98	71.76	574.08	6220315	20,18	6200315	23,98
400	347	5.94	53.46	427.68	6220400	31,46	6200400	37,31
500	438	5.93	23.72	237.20	6220500	52,23	6200500	61,31
630	542	5.90	29.50	188.80	6220630	85,62	6200630	94,21

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Η διάμετρος OD160 διατίθεται, στον βαθμό ακαμψίας SN4 & SN8 μόνο με τη χρήση χυτού συνδέσμου που τοποθετείται στο ελεύθερο ευθύ άκρο του σωλήνα με τη χρήση ελαστικού δακτυλίου στεγάνωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Οι διάμετροι OD200 & OD250 (SN4 & SN8) είναι διαθέσιμοι και με τη χρήση χυτού συνδέσμου που τοποθετείται στο ελεύθερο ευθύ άκρο του σωλήνα με τη χρήση ελαστικού δακτυλίου στεγάνωσης. Οι αντίστοιχοι κωδικοί για το SN4 είναι 1615200 & 1615250 και για το SN8 1605200 & 1605250.



EN 13476-3

Πρότυπο πιστοποίησης



DN160 - OD630

HDPE

Υλικό παραγωγής



αρ. πιστ. 756/005

Εξωτ. τοίχωμα RAL 9004

Εσωτ. τοίχωμα RAL 1017

Εξαρτήματα σωλήνων GEOSAN® PE

Μούφα σύνδεσης



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6103016	2,81
OD200	6103017	4,74
OD250	6103018	7,92
OD315	6103003	18,39
OD400	6103004	43,16
OD500	6103005	65,78
OD630	6103006	109,48

Μούφα επισκευής (ΜΑΝΣΟΝ)



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6114000	5,57
OD200	6114001	6,35
OD250	6114002	13,48
OD315	6114003	21,96
OD400	6114004	40,78
OD500	6114005	62,66
OD630	6114006	474,76

Ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6104025	1,08
OD200	6104036	1,21
OD250	6104037	2,31
OD315	6104038	3,66
OD400	6104039	6,28
OD500	6104040	11,59
OD630	6104041	24,64

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο συγκεκριμένος ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης είναι απαραίτητος για τα παρακάτω εξαρτήματα: Μούφες σύνδεσης, Γωνίες, Ημιταύ 45° και Ταυ 90° όταν συνδέονται με το ελεύθερο, χωρίς διαμόρφωση, ευθύ άκρο του σωλήνα

Γωνία 45°



DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6105000	9,40
OD200	6105001	17,13
OD250	6105002	26,87
OD315	6105003	57,15
OD400	6105004	178,04
OD500	6105005	247,80

Ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης θηλυκού άκρου



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD200	6104030	1,57
OD250	6104031	2,30
OD315	6104032	3,25
OD400	6104033	6,16
OD500	6104034	10,39
OD630	6104035	19,64

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο συγκεκριμένος ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης είναι απαραίτητος για το εσωτερικό του διμορφωμένου από την παραγωγή θηλυκού άκρου του σωλήνα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι σωλήνες παράγονται και διατίθενται με προ-εγκατεστημένο τον συγκεκριμένο ελαστικό δακτύλιο.

Γωνία 90°



DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6106000	13,06
OD200	6106001	17,75
OD250	6106002	32,94
OD315	6106003	80,75
OD400	6106004	195,66
OD500	6106005	330,97

**Ημιταύ 45°**

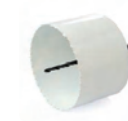
DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6107000	33,82
OD200	6107001	39,03
OD250	6107002	115,15
OD315	6107003	199,24
OD400	6107004	350,66

**Ταυ 90°**

DN mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6108000	28,20
OD200	6108001	39,03
OD250	6108002	110,55
OD315	6108003	215,80
OD400	6108004	323,69

**Συστολικό Ημιταύ 45°**

DN mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160/200	6120000	31,87

**Ποτηροτρύπανο**

Διάμετρος οπής	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
127 mm	6000017	335,76
170 mm	6000023	373,06
177 mm	6000018	385,49
208 mm	6000019	472,54
263 mm	6000020	559,60
320 mm	6000021	559,60
412 mm	6000022	621,76



Τρόποι σύνδεσης "γ"
(βλ.σελ. 6)

Αρσενική Μούφα σύνδεσης

DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD200	6118001	42,27
OD250	6118002	47,34
OD315	6118003	63,60
OD400	6118004	115,26
OD500	6118005	171,38

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι αρσενικές μούφες σύνδεσης τοποθετούνται στο διαμορφωμένο από την παραγωγή θηλυκό άκρο του σωλήνα. Για τη σύνδεση τους απαιτείται η χρήση δύο ελαστικών δακτυλίων στεγάνωσης (61040XX) που τοποθετούνται στο πρώτο και τρίτο αυλάκι του χωρίς κάποια διαμόρφωση ελεύθερου άκρου του σωλήνα.



Τρόποι σύνδεσης "δ"
(βλ.σελ. 6)

Θηλυκή Μούφα σύνδεσης

DN mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD200	6119001	43,68
OD250	6119002	49,89
OD315	6119003	68,68
OD400	6119004	122,64
OD500	6119005	183,20

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι θηλυκές μούφες σύνδεσης τοποθετούνται στο διαμορφωμένο από την παραγωγή αρσενικό άκρο του σωλήνα. Για τη σύνδεση τους απαιτείται η χρήση δύο ελαστικών δακτυλίων στεγάνωσης (61040XX) που τοποθετούνται στο πρώτο και τρίτο αυλάκι του χωρίς κάποια διαμόρφωση ελεύθερου άκρου του σωλήνα.

**Αρσενική Τάπα**

DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6111000	51,78
OD200	6111001	54,39
OD250	6111002	106,77
OD315	6111003	120,11
OD400	6111004	225,92
OD500	6111005	301,23
OD630	6111006	434,13

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι αρσενικές τάπες τερματισμού τοποθετούνται στο θηλυκό άκρο του σωλήνα.

**Θηλυκή Τάπα**

DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
OD160	6112000	72,88
OD200	6112001	79,66
OD250	6112002	138,57
OD315	6112003	166,11
OD400	6112004	280,40
OD500	6112005	370,79
OD630	6112006	510,67

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι θηλυκές τάπες τερματισμού τοποθετούνται στο αρσενικό άκρο του σωλήνα.

**Ελαστικός Σύνδεσμος διακλάδωσης (σαμάρι)**

Κεντρικός Αγωγός DN/OD	Αγωγός διακλάδωσης DN/OD	Διάμετρος οπής (mm)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
250/315/400	110	127	6109000	9,58
630/800/1000	110	127	6109001	11,11
300/400/500	160	177	6109002	16,97
250/315	160	170	6109011	17,24
400	160	170	6109012	17,52
630/800/1000	160	177	6109003	17,52
315	200	208	6109004	24,99
400/500	200	208	6109005	25,39
630/800/1000	200	208	6109006	25,77
400/500	250	263	6109007	37,64
630/800/1000	250	263	6109008	38,22
630/800/1000	315	320	6109009	46,91
1000/1200	400	412	6109010	83,33

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο κωδικός 6109002 αφορά κεντρικό αγωγό εσωτερικής διαμέτρου (ID).

Λιπαντικό σύνδεσης σωλήνων και εξαρτημάτων KOUVIDIS

Συσκευασία	Κωδικός	Τιμή €/τεμ.
5 kg	6001005	27,796

**Κόλλα συγκράτησης και στεγανοποίησης KOUVIDIS**

Συσκευασία	Κωδικός	Τιμή €/τεμ.
6x310 ml	6001004	14,253



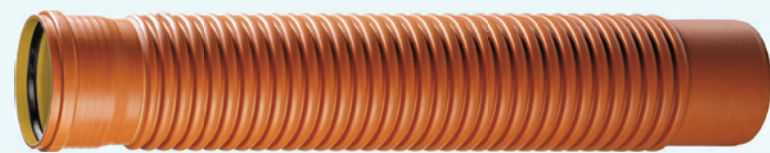
GEOSAN® PP

Σωλήνες διπλού τοιχώματος από PP για την αποχέτευση λυμάτων (υπόνομοι) & όμβριων υδάτων.

GEOSAN® PP


SN 8

DN/ID	OD mm	DN/ID mm	Συσκευασία μπάρα (m)	Συσκευασία σκάφη (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m
	220	200	6.07	163.89	1311,12	6260200	12,37
	275	250	6.03	108.54	868.32	6260250	21,20
	332	300	6.01	72.12	576.96	6260300	29,91
	441	400	5.99	29.95	239.60	6260400	52,44
	551	500	5.98	23.92	191.36	6260500	86,35
	651	600	5.90	35.40	141.60	6260600	124,78


EN 13476-3

Πρότυπο πιστοποίησης



ID200 - ID600

PP

Υλικό παραγωγής



ορ. πιστ. 756/006

 Εξωτ. τοίχωμα ■ RAL 8023
 Εσωτ. τοίχωμα ■ RAL 1021

Εξαρτήματα σωλήνων GEOSAN® PP

Αρσενική Μούφα σύνδεσης


 Τρόπος σύνδεσης "γ"
(βλ.σελ. 6)

DN/ID mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
ID200	6118007	39,00
ID250	6118008	43,70
ID300	6118009	58,70
ID400	6118010	106,38
ID500	6118011	158,19
ID600	6118012	211,41

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι αρσενικές μούφες σύνδεσης τοποθετούνται στο διαμορφωμένο από την παραγωγή θηλυκό άκρο του σωλήνα. Για τη σύνδεση τους απαιτείται η χρήση δύο ελαστικών δακτύλιων στεγάνωσης (61040XX) που τοποθετούνται στο πρώτο και τρίτο αυλάκι του χωρίς κάποια διαμόρφωση ελεύθερου άκρου του σωλήνα.

Ελαστικός Δακτύλιος στεγάνωσης



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
ID200	6104048	1,30
ID250	6104049	2,67
ID300	6104050	5,70
ID400	6104051	19,55
ID500	6104052	24,79
ID600	6104053	31,30

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο συγκεκριμένος ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης είναι απαραίτητος για το ελεύθερο χωρίς κάποια διαμόρφωση ευθύ άκρο του σωλήνα.

Αρσενική Τάπα



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
ID200	6111016	22,82
ID250	6111017	29,34
ID300	6111018	42,39
ID400	6111019	143,20
ID500	6111020	233,54
ID600	6111021	332,43

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι αρσενικές τάπες τερματισμού τοποθετούνται στο θηλυκό άκρο του σωλήνα.

Θηλυκή Μούφα σύνδεσης


 Τρόπος σύνδεσης "δ"
(βλ.σελ. 6)

DN/ID mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
ID200	6119007	40,31
ID250	6119008	46,05
ID300	6119009	63,39
ID400	6119010	113,21
ID500	6119011	169,11
ID600	6119012	229,12

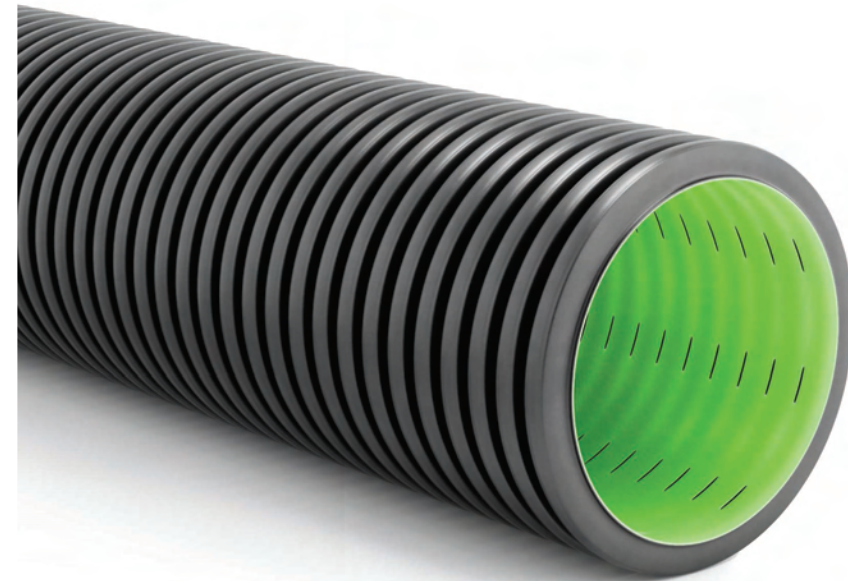
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι θηλυκές μούφες σύνδεσης τοποθετούνται στο διαμορφωμένο από την παραγωγή αρσενικό άκρο του σωλήνα. Για τη σύνδεση τους απαιτείται η χρήση δύο ελαστικών δακτύλιων στεγάνωσης (61040XX) που τοποθετούνται στο πρώτο και τρίτο αυλάκι του χωρίς κάποια διαμόρφωση ελεύθερου άκρου του σωλήνα.

Ελαστικός Δακτύλιος στεγάνωσης θηλυκού άκρου



Αντιστοιχία σωλήνα (DN)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
ID200	6104054	1,70
ID250	6104055	2,93
ID300	6104056	5,73
ID400	6104057	8,68
ID500	6104058	14,82
ID600	6104059	23,82

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο συγκεκριμένος ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης είναι απαραίτητος για τον εσωτερικό του διαμορφωμένου από την παραγωγή θηλυκού άκρου του σωλήνα. Οι σωλήνες παράγονται και διατίθενται με προεγκατεστημένο τον συγκεκριμένο ελαστικό δακτύλιο.



GEODRAIN® αποστράγγιση υπεδάφους

Οι αποστραγγιστικοί σωλήνες GEODRAIN® παράγονται από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE), διαθέτουν δύο τοιχώματα, ένα κυματοειδές εξωτερικά και ένα λείο εσωτερικά, δομημένα μεταξύ τους και είναι συμμετρικά διάτρητοι σε συγκεκριμένες μοίρες, 360° ή 220°. Παράγονται σε κουλούρες και ευθύγραμμες μπάρες, φορτώνονται και μεταφέρονται εύκολα λόγω του μειωμένου βάρους τους, ενώ κόβονται γρήγορα με τη χρήση απλών επαγγελματικών εργαλείων κοπής.

Είναι κατάλληλοι για την αποστράγγιση υπεδάφους σε όλους τους τύπους οικιακών κτιρίων, γήπεδα και περιβάλλοντες χώρους, βιομηχανικές και εμπορικές εφαρμογές, φωτοβολταϊκά πάρκα, γεωργικές εφαρμογές, ΧΥΤΑ, ΧΑΔΑ και οδικά δίκτυα.

Συσκευασία
Μπάρα 6m



Χρώμα

Εξωτ. τοίχωμα ■ RAL 9004
Εσωτ. τοίχωμα ■ RAL 6038

Συσκευασία
Κουλούρα 50m/25m



SN 8 Ακαμψία δακτυλίου EN ISO 9969	SN 4 Ακαμψία δακτυλίου EN ISO 9969	TYPE R2 Τύπος προϊόντος DIN 4262-1	 Χημική αντοχή ISO 10358	 2 χρόνια Αντοχή στη γήρανση UV stabilized	 Επιφάνεια διάτρησης DIN 4262-1
---	---	---	--------------------------------	---	---------------------------------------

2

Συστήματα
πλαστικών σωλήνων
αποστράγγιση υπεδάφους

SN4 | SN8

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Τα οφέλη

Η διατήρηση του επιπέδου υγρασίας σε φυσιολογικά επίπεδα έχει πολλαπλά οφέλη για τα δομικά στοιχεία καθώς και για τις καλλιέργειες, καθώς διατηρεί το έδαφος «υγιές». Δηλαδή:

- » επιτρέπει τον σωστό αερισμό του,
- » δεν το διαβρώνει,
- » δεν επηρεάζει τον βαθμό θερμότητας του,
- » δεν εμποδίζει τη σωστή ανάπτυξη των ριζικών συστημάτων με την ορθή απορρόφηση των θρεπτικών ουσιών του και
- » δεν προκαλεί φθορές στα θεμέλια των κατασκευών.



Αποστράγγιση υπεδάφους σε περιβάλλοντες χώρους

Αποστράγγιση δαπέδου πισίνας

Περιμετρική αποστράγγιση θεμελίων

Αποστράγγιση τοιχίων αντιστήριξης

GEODRAIN®					SN 4		SN 8	
DN/OD mm	ID mm	Συσκευασία μπάρα (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m	
90	75.8	6	6912	1613090	2,94	1603090	3,68	
110	91	6	4800	1613110	3,68	1603110	4,48	
125	105	6	3072	1613125	3,95	1603125	5,25	
160	134	6	2520	1613160	7,42	1603160	9,04	
200	169	6	1800	1613200	10,43	1603200	12,06	
250	223	6	960	6290250	16,22	6210250	18,77	
315	278	5,98	574.08	6290315	24,51	6210315	26,92	
400	347	5,94	427.68	6290400	36,75	6210400	43,80	



DN/OD

LP
Διάτρηση
DIN 4262-1



220°

Για τους σωλήνες OD250, OD315, OD400 μπορείτε να χρησιμοποιήσετε όλα τα εξαρτήματα των σωλήνων GEOSAN (βλ. σελ. 9)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Για την παραγωγή των σωλήνων GEODRAIN στις διαμέτρους OD90 & OD125 απαιτείται ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Οι διαμέτροι OD90, OD110, OD125, OD160 & OD200 προσφέρονται με τη χρήση χυτού συνδέσμου που τοποθετείται στο ελεύθερο ευθύ άκρο του σωλήνα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 3: Οι διαμέτροι OD250, OD315 & OD400 προσφέρονται με διαμορφωμένο από την παραγωγή θηλυκό άκρο και προ-εγκατεστημένο, εσωτερικά, ελαστικό δακτύλιο στεγάνωσης και διαμορφωμένο αρσενικό άκρο που έχει λείο τοίχωμα και μικρότερη εξωτερική διάμετρο (βλ. τρόπους σύνδεσης σελ.6).

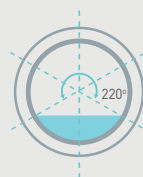
ΠΡΟΣΟΧΗ: Για τη σωστή τοποθέτηση του σωλήνα στο όρυγμα φροντίστε η εγχάρκτη (η τυπωμένη) σήμανση να βρίσκεται στην πάνω πλευρά!

ΤΥΠΟΙ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ

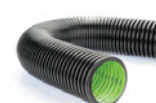
Ολική διάτρηση
(totally perforated)
β=60° | γ=360°



Μερική διάτρηση
(locally perforated)
β=60° | γ=220°



GEODRAIN®						SN 4		SN 8	
DN/OD mm	ID mm	Ακτίνα καμπυλότητας	Συσκευασία κουλούρα (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m	
63	47	0.25	50	14000	2633063	1,29	2613063	1,44	
75	56	0.30	50	10000	2633075	1,82	2613075	2,08	
90	74	0.36	50	7000	2633090	2,26	2613090	2,49	
110	91	0.44	50	4500	2633110	3,02	2613110	3,16	
125	105	0.50	50	3500	2633125	3,87	2613125	4,09	
160	135	0.64	25	1900	2623160	6,52	2603160	7,13	
200	170	0.80	25	1225	2623200	9,22	2603200	10,06	



DN/OD

TP
Διάτρηση
DIN 4262-1



360°

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1: Οι σωλήνες GEODRAIN περιλαμβάνουν μια μούφα σύνδεσης με άγκιστρα και μια τάπα προστασίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Για την παραγωγή των σωλήνων GEODRAIN SN8 απαιτείται ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 3: Τα m/ φορτηγό που αναγράφονται παραπάνω αφορούν κύδην φορτία συσκευασιών σε κουλούρες (χωρίς τη χρήση παλετών).

Εξαρτήματα σωλήνων αποστράγγισης

Μούφα σύνδεσης με άγκιστρα

DN/OD mm	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
63	15	6101063	2,442
75	15	6101075	2,599
90	10	6101090	3,006
110	5	6101110	3,703
125	5	6101125	4,557
160	2	6101160	7,082
200	3	6101200	13,660

Τάπα προστασίας

DN/OD mm	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
63	30	6100063	0,590
75	15	6100075	0,770
90	15	6100090	0,901
110	8	6100110	1,227
125	8	6100125	1,538
160	6	6100160	2,741
200	6	6100200	3,608

Ελαστικός δακτύλιος στεγάνωσης

DN/OD mm	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
160	6104025	1,079
200	6104026	1,210

GEOSUB[®] IAS L450

Ø32 - Ø250

Η νέα ακόμα **μικρότερη διάμετρος 032** έρχεται να προσφέρει μεγαλύτερη ευελιξία στις εγκαταστάσεις σε υπόγεια δίκτυα! Με αυτή την προσθήκη η KOUVIDIS γίνεται η **μόνη εταιρία στην Ευρώπη** που διαθέτει διαμέτρους από 032 έως 0250.

3

Συστήματα πλαστικών σωλήνων προστασία καλωδίων σε υπόγεια δίκτυα

L450

GEOSUB[®] IAS

σωλήνες διπλού τοιχώματος από HDPE για την προστασία καλωδίων



GEOSUB[®] IAS L450
διαμορφώσιμος διπλού δομημένου τοιχώματος

Dout	Din	Ακτίνα καμπυλότητας	Συσκευασία κουλούρα (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m
Ø32	24.0	0.14	50	40000	2006032	1,382
Ø40	30.0	0.16	50	31500	2006040	1,166
Ø50	37.0	0.20	50	21000	2006050	1,415
Ø63	47.0	0.25	50	14000	2006063	1,836
Ø75	61.5	0.30	50	10000	2006075	1,986
Ø90	76.3	0.36	50	7000	2006090	2,932
Ø110	92.7	0.44	50	4500	2006110	3,635
Ø125	106.1	0.50	50	3500	2006125	4,881
Ø160	138.4	0.64	25	1900	2006160	7,260
Ø200	171.1	0.80	25	1225	2006200	10,370



GEOSUB[®] IAS L450
άκαμπτος διπλού δομημένου τοιχώματος

Διατίθενται κατόπιν ελάχιστης ποσότητας παραγγελίας

RAL 3020 κόκκινο / εσωτ. τοίχωμα

RAL 9004 μαύρο / εξωτ. τοίχωμα

RAL 3020 κόκκινο / διαμήκειες γραμμές

Dout	Din	Συσκευασία μπάρα (m)	Φορτηγό (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m
Ø75	61.0	6	10080	1006075	2,205
Ø90	75.8	6	6912	1006090	3,527
Ø110	92.0	6	4800	1006110	4,116
Ø125	105.5	6	3072	1006125	5,091
Ø160	137.5	6	2520	1006160	7,923
Ø200	169.3	6	1800	1006200	11,436
Ø250	212.0	6	960	1006250	16,034

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι διαμορφώσιμοι σωλήνες GEOSUB[®] IAS περιλαμβάνουν εσωτερικό οδηγό οδού καλωδίων, και δύο προστατευτικές τάπες στα άκρα του σωλήνα. Οι άκαμπτοι σωλήνες GEOSUB[®] IAS περιλαμβάνουν μια μούφα σύνδεσης με άγκιστρα.

Patent Protected: 1009810

Προστασία ασθενών ρευμάτων

Οι σωλήνες GEOSUB[®] IAS διατίθενται και με **πράσινη** χρωματική σήμανση βάσει του NF P 98-332 με κωδικούς: 2020XXX (διαμορφώσιμος) 1009XXX (άκαμπτος)

*Όπου XXX η διάμετρος του σωλήνα.

*IP40 με τη χρήση των μωφών σύνδεσης με άγκιστρα

**IP68 με τη χρήση των μωφών σύνδεσης με άγκιστρα και την κόλλα (βλ. σελ.11) KOUVIDIS



EN 61386-24

Πρότυπο Συμμόρφωσης

2014/35/EE (LVD)

Οδηγία Εναρμόνισης

CE

Πιστότητα προϊόντος

HDPE

Υλικό παραγωγής



Light (κρούση)

≥ 450N

Αντοχή στη συμπίεση



-5°C έως +90°C



IP 40*/68**



Αντιστατική Τεχνολογία



Αποτελέσματα ασφαλείας από το Γερμανικό Ινστιτούτο VDE των συστημάτων σωλήνων GEOSUB IAS μπορείτε να βρείτε στο www.kouvidis.gr

Εξαρτήματα σωλήνων GEOSUB®

Τύπος	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
Ø32	12	6101032	1.400
Ø40	12	6101040	1.647
Ø50	12	6101050	1.936
Ø63	15	6101063	2.442
Ø75	15	6101075	2.599
Ø90	10	6101090	3.006
Ø110	5	6101110	3.703
Ø125	5	6101125	4.557
Ø160	2	6101160	7.082
Ø200	3	6101200	13.660

Μούφα σύνδεσης με άγκιστρα



Τύπος	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
Ø32	40	6100032	0,250
Ø40	30	6100040	0,313
Ø50	30	6100050	0,433
Ø63	30	6100063	0,590
Ø75	15	6100075	0,770
Ø90	15	6100090	0,901
Ø110	8	6100110	1,227
Ø125	8	6100125	1,538
Ø160	6	6100160	2,741
Ø200	6	6100200	3,608

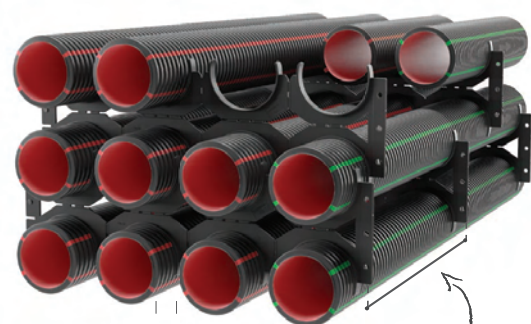
Τάπες προστασίας



Τύπος	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
Ø50	45	6121050	1,862
Ø63	25	6121063	2,019
Ø75	20	6121075	2,172
Ø90	72	6121090	2,328
Ø110	42	6121110	2,543
Ø125	32	6121125	5,500
Ø160	39	6121160	5,923

Διαχωριστές 8 θέσεων

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι Διαχωριστές των σωλήνων Ø160 (6121160) είναι 4 θέσεων



σωστή απόσταση ανάμεσα στους σωλήνες

προτεινόμενη απόσταση 1,5 m

εύκολη σύνδεση με ένα κλικ

Οι τιμές δεν περιλαμβάνουν ΦΠΑ



Η ΚΟΥΒΙΔΙΣ ΤΩΡΑ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ



MANUFACTURING EXCELLENCE AWARDS 2021
Τα βραβεία της Ελληνικής Βιομηχανίας

BRONZE


Γνωρίστε την
KLS KOUVIDIS LOGISTICS
www.kls-logistics.gr

4

Συστήματα πλαστικών σωλήνων προστασία σωλήνων νερού


HYDROFLEX®

προστασία σωλήνων νερού πίεσης (PP, PB, PERT)



Τύπος	Din	Dout	Συσκευασία κουλούρα (m)	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/m
Ø23	22.9	27.8	50	2070023	0,55
Ø29	28.4	33.5	25	2070029	0,95
Ø23	22.9	27.8	50	2071023	0,55
Ø29	28.4	33.5	25	2071029	0,95
Ø23	22.9	27.8	50	2072023	0,55
Ø29	28.4	33.5	25	2072029	0,95

HYDROFLEX®
Μεσαίου Τύπου (>2 Joule)



Τύπος	Din	Dout	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
Ø23	27.8	30.8	30	4480023	0,32
Ø29	33.4	36.3	20	4480029	0,48
Ø23	27.8	30.8	30	4481023	0,32
Ø29	33.4	36.3	20	4481029	0,48
Ø23	27.8	30.8	30	4482023	0,32
Ø29	33.4	36.3	20	4482029	0,48

Μούφα

EN 61386.22

Πρότυπο Αναφοράς



-25°C – +105°C



HALOGEN FREE



IP 66




Αντοχή στη γήρανση
UV stabilized

■ RAL 3020

■ RAL 5015

■ RAL 9004



Τύπος	Συσκευασία τεμ./κούτα	Κωδικός προϊόντος	Τιμή €/τεμ.
Ø20	200 (4x50)	4186020	0,26
Ø25	120 (4x30)	4186025	0,35
Ø32	30	4186032	0,46
Ø40	20	4186040	0,62
Ø50	20	4186050	0,86
Ø63	20	4186063	1,41
Ø20	200 (4x50)	4184020	0,26
Ø25	120 (4x30)	4184025	0,35
Ø32	30	4184032	0,46
Ø40	20	4184040	0,62
Ø50	20	4184050	0,86
Ø63	20	4184063	1,41

Στήριγμα σωλήνων PPR

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ

	Πιστότητα προϊόντος, ως προς το σύνολο των απαιτήσεων των Ευρωπαϊκών Οδηγιών στις οποίες ανήκει
	Πιστοποιητικό ελέγχου δοκιμών από το Γερμανικό εργαστήριο VDE
	Φορέας πιστοποίησης του Συστήματος Διαχείρισης της Ποιότητας EN ISO 9001
	Φορέας πιστοποίησης του Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης EN ISO 14001
	Φορέας πιστοποίησης του Συστήματος Επαγγελματικής Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία ISO 45001
	Πρώτη ύλη που δεν περιέχει επικίνδυνες ουσίες (Οδηγία RoHS - 2011/65/EE)
	Εναρμόνισι με τον Ευρωπαϊκό κανονισμό χημικών προϊόντων REACH EC/1907/2006
	Έλεγχος και πιστοποίηση δοκιμών από το διεθνή φορέα πιστοποίησης Bureau Veritas
	Αντίσταση στη διάδοση φλόγας
	Προϊόν από πρώτες ύλες ελεύθερες αλογόνων - δεν περιέχει φθόριο, ιώδιο, βρώμιο, κλώριο κλπ (EN 50642)
	Ανταχία στην υπεριώδη ηλιακή ακτινοβολία
	Πρώτη ύλη παραγωγής με πολύ καλή συμπεριφορά απέναντι σε επικίνδυνες χημικές ουσίες
	Βαθμός στεγανότητας έναντι στερεών αεραίων και νερού (EN 60529)
	Εύρος θερμοκρασιακής ανταχίας κατά την εγκατάσταση και εφαρμογή
	Εξωτερική διάμετρος (mm)
	Ελάχιστη εσωτερική διάμετρος (mm)
	Αντιστοιχία σωλήνα (DN)
	Ανταστατική Τεχνολογία IAS
	Συσκευασία (m / μπάρα)
	Συσκευασία (m / κουλούρα)
	Αριθμός διπλού δομημένου τοιχώματος σωλήνων σε φορτηγό συγκεκριμένων διαστάσεων
	Φιλικά προς το περιβάλλον προϊόν. Ελεύθερο αλογόνων και βαρέων μετάλλων (RoHS), χαμηλής εκπομπής καπνού, σύμφωνο με κανονισμό REACH, σε 100% φιλική προς το περιβάλλον συσκευασία.

ΤΥΠΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ DIN 4262-1

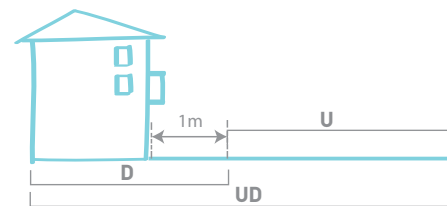
- Στρογγυλοί σωλήνες με διαμορφώσιμη εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια. **R1**
- Στρογγυλοί σωλήνες με λεία εσωτερική και διαμορφώσιμη εξωτερική επιφάνεια. **R2**
- Στρογγυλοί σωλήνες με τοίχωμα ενός υλικού, ομοιογενείς δομή τοιχώματος, λεία εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια. **R3**

ΤΥΠΟΣ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ DIN 4262-1

- Ολική διάτρηση 360° / Totally perforated pipes **TP**
- Μερική διάτρηση 220°±10° / Locally perforated pipes **LP**
- Σημειακή διάτρηση ≤120° / Multi-purpose pipe **MP**
- Αδιάτρητοι σωλήνες / Unperforated pipes **UP**

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Σύστημα σωλήνων που προορίζεται να εγκατασταθεί/συνδεθεί υπογείως σε απόσταση μεγαλύτερη από 1m από το κτίριο.
- Σύστημα σωλήνων που προορίζεται να εγκατασταθεί υπογείως εντός του κτιρίου, με μέγιστη απόσταση 1m από αυτό, και να συνδεθεί με το σύστημα της κτιριακής αποχέτευσης/αποστράγγισης.
- Σύστημα σωλήνων που προορίζεται να εγκατασταθεί/συνδεθεί υπογείως εντός και εκτός του κτιρίου.



ΟΡΟΙ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ

Οι παρακάτω όροι συναλλαγών ισχύουν για όλες τις υπηρεσίες που προσφέρει η εταιρία EMM. ΚΟΥΒΙΔΗΣ ΑΒΕΕ (αναφερόμενη στο εξής ως ΕΤΑΙΡΙΑ), εκτός από μεμονωμένες περιπτώσεις και κατόπιν ειδικών γραπτών συμφωνιών. Η παρούσα έκδοση (10.2021) καταργεί κάθε προηγούμενη.

Η ΕΤΑΙΡΙΑ έχει κάθε δικαίωμα να τροποποιήσει ή να διορθώσει τους όρους συναλλαγών της έπειτα από σχετική έντυπη ή ηλεκτρονική ειδοποίηση.

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

Η εταιρία πραγματοποιεί πωλήσεις χονδρικής και συνεργάζεται με εξουσιοδοτημένα σημεία πώλησης προϊόντων για υδραυλική χρήση που βρίσκονται στην ελληνική επικράτεια.

ΤΡΟΠΟΙ ΛΗΨΗΣ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΩΝ

Οι τρόποι λήψης των παραγγελιών είναι:

- Με τηλεφωνική επικοινωνία: Μέσω ειδικής γραμμής χωρίς χρέωση (free phone) καλείτε τον αριθμό 800 11 400 500 από όλη την Ελλάδα, και ηλεκτρολογώντας τον αριθμό 3 συνδέεστε άμεσα με το Τμήμα Παραγγελιών.
- Με τηλεμοιροτυπία (FAX): Μέσω ειδικής γραμμής χωρίς χρέωση (free phone) καλείτε τον αριθμό 800 11 400 600 από όλη την Ελλάδα.
- Με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (e-mail): Με αποστολή στη διεύθυνση order@kounidis.gr.
- Με παράδοση της παραγγελίας στον πωλητή της εταιρίας μας κατά τις προγραμματισμένες επισκέψεις του.

Μετά την λήψη της παραγγελίας ακολουθεί αναφορά επιβεβαίωσης και ενημέρωσης ως προς το χρόνο εκτέλεσης αυτής.

ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΩΝ

Για την εκτέλεση των παραγγελιών η ΕΤΑΙΡΙΑ διαθέτει τα παρακάτω κέντρα διανομής:

- Κέντρο διανομής Νότιας Ελλάδας
Βιοτεχνικό Πάρκο Τυλίσου, Ηράκλειο Κρήτης
- Κέντρο διανομής Κεντρικής Ελλάδας
Λόφος Κυρίλλου (Έξοδος 4 Αττικής Οδού), Ασπρόπυργος, ΤΚ 19300
- Κέντρο διανομής Βόρειας Ελλάδας
12^ο χλμ. ΕΟ Θεσσαλονίκης - Κατερίνης, ΤΚ 57400 περιοχή Σίνδου

Τα κέντρα διανομής συνδέονται ηλεκτρονικά σε πραγματικό χρόνο (real time) με το τμήμα Παραγγελιών και τα κεντρικά γραφεία της ΕΤΑΙΡΙΑΣ στο Ηράκλειο Κρήτης και διαθέτουν ιδιόκτητα φορτηγά αυτοκίνητα για την άμεση και ασφαλή εκτέλεση των παραγγελιών.

Η εκτέλεση παραγγελιών μακριά από τα κέντρα διανομής, πραγματοποιείται μέσω πρακτορείων μεταφορών επιλογής του πελάτη.

Τα έξοδα αποστολής που προκύπτουν ανά παραγγελία, επιβαρύνουν αποκλειστικά τον πελάτη εκτός από μεμονωμένες περιπτώσεις και κατόπιν ειδικής συμφωνίας.

ΧΡΟΝΟΙ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Μετά την λήψη της παραγγελίας αποστέλλεται στον πελάτη αναφορά μέσω FAX ή e-mail για τον ακριβή χρόνο παράδοσής της.

Ο χρόνος παράδοσης θα εξαρτάται από το μέγεθος της παραγγελίας, τη διαθεσιμότητα των προϊόντων, τον τόπο παράδοσης και το κατ' επείγον της παράδοσης και σε κάθε περίπτωση θα προσδιορίζεται σε συνεννόηση με το πελάτη.

ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

Σε περίπτωση αδυναμίας της ΕΤΑΙΡΙΑΣ να ανταποκριθεί στους προκαθορισμένους χρόνους που έχει ορίσει με τη λήψη της παραγγελίας, λόγω ανωτέρας βίας, π.χ.

κυκλοφοριακή κατάρρευση, άσχημες καιρικές συνθήκες, απεργίες, απρόβλεπτα κυβερνητικά μέτρα, κ.α. τότε αναστέλλεται η ισχύς της συμβατικής μας υποχρέωσης και ο πελάτης ενημερώνεται άμεσα για τον τρόπο και τον νέο χρόνο εκτέλεσης της παραγγελίας του, χωρίς να δικαιούται αποζημίωση. Σε κάθε περίπτωση επικοινωνείτε με το τμήμα Παραγγελιών για την άμεση και έγκυρη ενημέρωση ως προς την πορεία εκτέλεσης της παραγγελίας (τηλ.: +30 2810 831500, από Δευτέρα έως Παρασκευή, ώρες 08:00 - 16:00).

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Σε περίπτωση που ένα προϊόν δεν είναι διαθέσιμο, τότε η ΕΤΑΙΡΙΑ επικοινωνεί άμεσα με τον πελάτη για να ενημερώσει σχετικά με την πιθανή ημερομηνία που αυτό θα είναι διαθέσιμο. Σε περίπτωση που η νέα ημερομηνία διαθεσιμότητας του προϊόντος δεν είναι ικανοποιητική, τότε η παραγγελία του συγκεκριμένου προϊόντος μπορεί να ακυρωθεί. Η τυχόν υπόλοιπη παραγγελία εκτελείται κανονικά, κατόπιν συνεννόησης.

ΑΚΥΡΩΣΗ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ

Η ακύρωση μιας παραγγελίας μπορεί να γίνει μόνο έπειτα από επικοινωνία με το τμήμα Παραγγελιών (τηλ.: +30 2810 831 500, από Δευτέρα έως Παρασκευή, ώρες 08:00 - 16:00) εντός 12 ωρών από την ώρα που θα αποσταλεί η επιβεβαίωση της παραγγελίας. Μετά την παρέλευση του χρόνου αυτού η παραγγελία δεν θα είναι δυνατό να ακυρωθεί καθώς έχει προγραμματιστεί η παράδοση της.

ΕΥΘΥΝΗ

Για λόγους εύρυθμης λειτουργίας της ΕΤΑΙΡΙΑΣ με τους πελάτες οποιοδήποτε παράπονο που σχετίζεται με την παράδοση μιας παραγγελίας καλό είναι να διατυπώνεται άμεσα μετά την παραλαβή αυτής. Σε περίπτωση εντοπισμού ελαττωματικού ή μη συμμορφούμενου προϊόντος ο υπεύθυνος παραλαβών οφείλει να ενημερώσει άμεσα το τμήμα Πωλήσεων (τηλ.: +30 2810 831500, από Δευτέρα έως Παρασκευή, ώρες 08:00 - 16:00). Σε περίπτωση δικαιολογημένου παραπόνου ο πελάτης έχει το δικαίωμα να ζητήσει αλλαγή ή επιστροφή του ελαττωματικού προϊόντος και τα έξοδα μεταφοράς θα επιβαρύνουν αποκλειστικά την ΕΤΑΙΡΙΑ.

ΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ

Σε περίπτωση που το παραληφθέν προϊόν δεν είναι αυτό που έχει δηλωθεί στο δελτίο παραγγελίας ή αποδειχθεί ελαττωματικό, ο υπεύθυνος παραλαβών του πελάτη πρέπει να ενημερώνει άμεσα το τμήμα Πωλήσεων (τηλ.: +30 2810 831 500, από Δευτέρα έως Παρασκευή, ώρες 08:00 - 16:00). Οι επιστροφές προϊόντων θα γίνονται δεκτές μόνο κατόπιν συνεννόησης με το τμήμα Πωλήσεων εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία παραλαβής τους.

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Η πολιτική πωλήσεων της ΕΤΑΙΡΙΑΣ στηρίζεται στο σύστημα των κλιμακωτών εκπτώσεων. Είναι ενιαία και αφορά όλους τους εμπόρους προϊόντων για υδραυλική χρήση που ανήκουν στο δίκτυο εξουσιοδοτημένων συνεργατών της ΕΤΑΙΡΙΑΣ καθώς και εκείνων που επιθυμούν την έναρξη μιας νέας συνεργασίας.

Για να προμηθευτείτε την εμπορική πολιτική επικοινωνήστε με το τμήμα Πωλήσεων (τηλ.: +30 2810 831 500, από Δευτέρα έως Παρασκευή, ώρες 08:00 - 16:00) ή επισκεφτείτε την Περιοχή Μελών στην ιστοσελίδα www.kounidis.gr

ΤΙΜΕΣ

Όλες οι τιμές που βρίσκονται στον επίσημο τιμοκατάλογο της ΕΤΑΙΡΙΑΣ είναι καθαρές δεν περιλαμβάνουν Φ.Π.Α. και αφορούν παράδοση στα κέντρα διανομής της εταιρίας. Σε περίπτωση αναπροσαρμογής των τιμών, η ΕΤΑΙΡΙΑ ειδοποιεί εγκαίρως όλους τους πελάτες της, με έγγραφη ενημέρωση.

ΤΡΟΠΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η εξόφληση της αξίας των τιμολογίων γίνεται μέσα στον προσυμφωνημένο χρόνο και σε καμία περίπτωση σε χρόνο μεγαλύτερο από εκείνο που ορίζεται στην πιστωτική πολιτική της ΕΤΑΙΡΙΑΣ.

Για την κατάθεση μετρητών υπάρχει στη διαθεσιμότητα του πελάτη ο 25ψήφιος μοναδικός κωδικός πληρωμής που αναγράφεται κάθε φορά στα τιμολόγια αγορών (σε εμφανές σημείο στο πάνω-δεξί μέρος του τιμολογίου).

Σε περίπτωση χρήσης του 25ψήφιου κωδικού πληρωμής η ΕΤΑΙΡΙΑ ενημερώνεται αυτόματα. Σε περίπτωση κατάθεσης μετρητών μέσω Τραπεζής, αντίγραφο του γραμματίου είσπραξης πρέπει να διαβιβάζεται στο τμήμα Λογιστηρίου μέσω Fax (καλώντας τον αριθμό 800 11 400 600), προκειμένου να εκδοθεί και να αποσταλεί η σχετική απόδειξη είσπραξης.

Επιταγές μπορούν να παραδίδονται μόνο στους εξουσιοδοτημένους συνεργάτες της ΕΤΑΙΡΙΑΣ κατά τις προγραμματισμένες επισκέψεις τους, ή να αποστέλλονται με συστημένη αποστολή μέσω ταχυδρομείου στα κεντρικά γραφεία της ΕΤΑΙΡΙΑΣ στο Ηράκλειο Κρήτης.

ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

Όλα τα προϊόντα της ΕΤΑΙΡΙΑΣ πληρούν τις απαιτήσεις των ευρωπαϊκών προτύπων και οδηγιών. Συνοδεύονται από μια πλήρη σειρά πιστοποιητικών τα οποία περιλαμβάνουν τα εξής:

- Πιστοποιητικό εφαρμογής του συστήματος διαχείρισης ποιότητας, σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 9001, από τον φορέα πιστοποίησης BUREAU VERITAS.
- Δήλωση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις της οδηγίας RoHS περί απουσίας επικίνδυνων ουσιών
- Δήλωση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις του κανονισμού REACH περί σωστής χρήσης χημικών ουσιών.
- Βεβαιώσεις αποτελεσμάτων δοκιμών και πλήρους συμμόρφωσης προς τα ευρωπαϊκά πρότυπα και οδηγίες.

Συμβουλευτείτε τον επίσημο κατάλογο της εταιρίας για τον ακριβή αριθμό των προϊόντων που φέρουν αποτελέσματα δοκιμών από τους φορείς VDE και Bureau Veritas.

Επιπρόσθετα, ο τεχνικός φάκελος του κάθε προϊόντος της ΕΤΑΙΡΙΑΣ παραμένει στην διάθεση του κάθε ενδιαφερομένου για έλεγχο ή ενημέρωση.

Στον επίσημο κατάλογο και στην ιστοσελίδα της ΕΤΑΙΡΙΑΣ www.kounidis.gr παρέχεται ένας ενημερωτικός οδηγός ασφαλούς εγκατάστασης σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 1610. Ο συγκεκριμένος οδηγός δεν αποτελεί προδιαγραφή και δεν πρέπει να συγχέεται με τις προδιαγραφές της εκάστοτε μελέτης. Η ΕΤΑΙΡΙΑ δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν αστοχίες εγκαταστάσεων για την κατασκευή των οποίων δεν έχουν ληφθεί υπόψη οι παραπάνω οδηγίες καθώς και ο χρήστης δεν έχει ελέγξει την καταλληλότητα του προϊόντος για το πεδίο το οποίο το προορίζει.

ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΟΥ

Αποκλειστικά αρμόδια δικαστήρια για την επίλυση κάθε διαφοράς η οποία ήθελε τυχόν προκύψει μεταξύ της ΕΤΑΙΡΙΑΣ και των πελατών της είναι τα δικαστήρια Ηρακλείου.

K KOUVIDIS

ΕΜΜ. ΚΟΥΒΙΔΗΣ ΑΒΕΕ

Βιομηχανία συστημάτων πλαστικών σωλήνων

ΒΙΟ.ΠΑ. Τυλίσου, 715 00, Ηράκλειο Κρήτης

T: 2810 831500, F: 2810 831502

E: info@kouvidis.gr

www.kouvidis.gr

