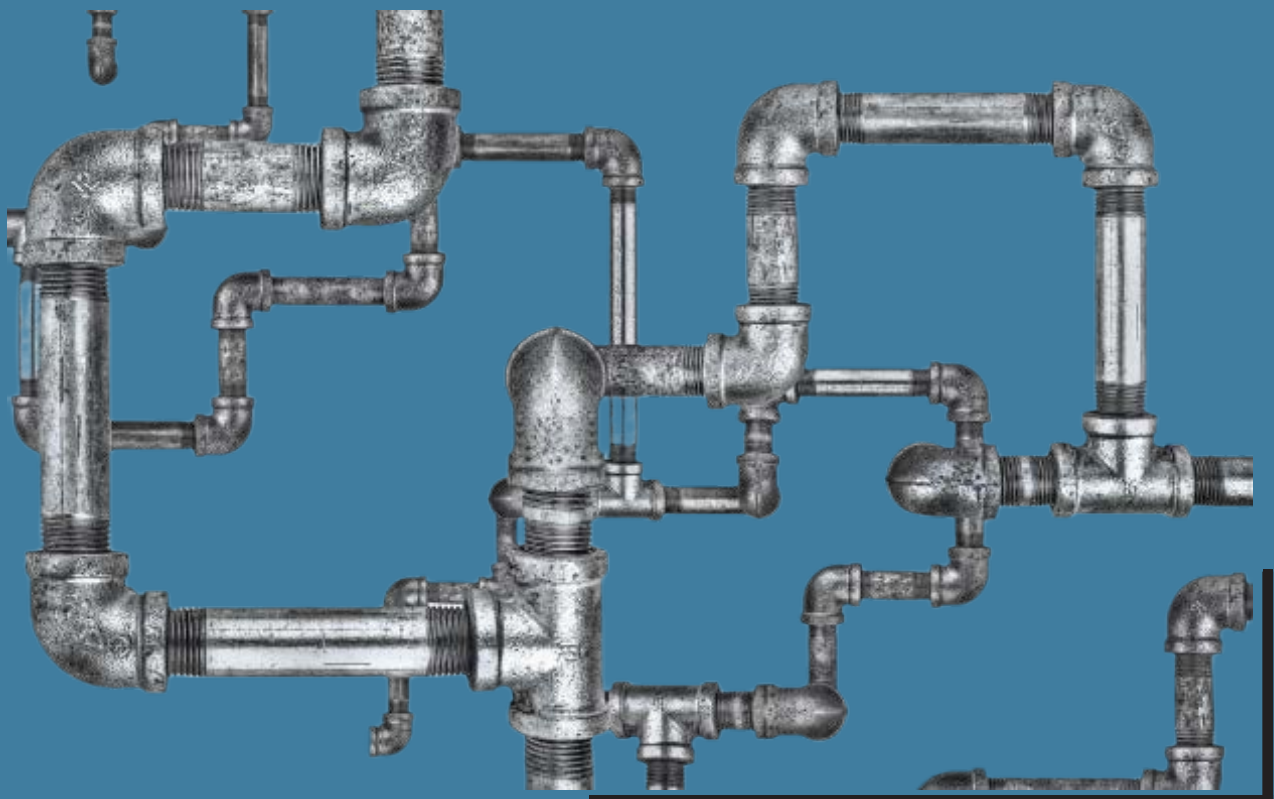


# Υδραυλικά 2023

**Ύδρευση, Θέρμανση,  
Αποχέτευση, Κρουνοποιία**







SANITARY | PLUMBING | HEATING

## Υδραυλικά 2023

Η δραστηριότητα της εταιρίας ξεκινά το 1959, με την κατασκευή των καζανακίων υψηλής πίεσεως για WC μάρκας ALFA® & φλοτέρ.

Το 1979 γίνονται οι πρώτες εισαγωγές σε υδραυλικά είδη και μπαταρίες και το 1988 κατασκευάζει δύο νέα κτήρια για να στεγάσει τις δραστηριότητες της, διαθέτοντας πλέον περισσότερα από 5.000m<sup>2</sup> στεγασμένους ιδιόκτητους χώρους.

Σήμερα, η εταιρία εκπροσωπεί περισσότερους από 40 αναγνωρισμένους οίκους του εξωτερικού και περίπου 30 Έλληνες κατασκευαστές, εμπλουτίζοντας έτσι τη γκάμα της σε νέους τομείς, με ολοκληρωμένες και εξειδικευμένες επιλογές.



## Συνεργαζόμενοι Οίκοι

**valve  
cimberio®**

Διακόπτες και βαλβίδες  
για δίκτυα διανομής νερού  
και αερίων.  
Προέλευση: Ιταλία

**pintossi+c**

Διακόπτες, εξαρτήματα και  
όργανα θέρμανσης και  
ύδρευσης  
Προέλευση: Ιταλία

**NIKIPLAST-M**

Καζανάκια WC πλαστικά,  
φλοτέρ και μηχανισμοί  
καζανακίων.  
Προέλευση: Βουλγαρία

**RIM**

Πρεσαριστά εξαρτήματα και  
σωλήνες για Inox - σιδήρου  
και συστήματα στήριξης.  
Προέλευση: Ιταλία

**valsir®**  
QUALITY FOR PLUMBING

Αποχετευτικά συστήματα,  
συστήματα σωληνώσεων  
& Καζανάκια WC.  
Προέλευση: Ιταλία

**maddalena**

Υδρομετρητές για δίκτυα  
ύδρευσης – θέρμανσης –  
άρδευσης.  
Προέλευση: Ιταλία

**sudo**  
**SudoPress**

Εξαρτήματα χαλκού,  
κολλητά και πρεσαριστά,  
νερού και αερίου.  
Προέλευση: Γαλλία

**RIVER**

Θερμοστατικές βαλβίδες  
και αυτοκλειόμενα είδη  
για επαγγελματική χρήση.  
Προέλευση: Ιταλία

**arco®**

Διακόπτες και βαλβίδες  
για δίκτυα διανομής νερού  
και αερίων.  
Προέλευση: Ισπανία

**ÓPaini**

Μπαταρίες αναμεικτικές και  
συστήματα ντους.  
Προέλευση: Ιταλία

**NEOPERL®**

flow, stop and go®

Φίλτρα μπαταριών,  
εύκαμπτοι σύνδεσμοι νερού.  
Προέλευση: Ελβετία

**filinox**  
industrial

Ανοξείδωτοι σωλήνες και  
εξαρτήματα, ανοξείδωτα  
στηρίγματα.  
Προέλευση: Ισπανία

## Όροι Συνεργασίας

- Ο παρών τιμοκατάλογος ακυρώνει κάθε προηγούμενο.
- Οι τιμές του τιμοκαταλόγου είναι τιμές χονδρικής πώλησης και δεν περιέχουν ΦΠΑ.
- Η ελάχιστη καθαρή αξία παραγγελίας είναι 200 Ευρώ.
- Η παράδοση των εμπορευμάτων γίνεται στις αποθήκες μας ή σε πρακτορεία μεταφορών.
- Τα εμπορεύματα ταξιδεύουν με ευθύνη και έξοδα του αγοραστή.
- Εάν εντός 8 ημερών από την παραλαβή των εμπορευμάτων, ο αγοραστής δεν υποβάλει έγγραφη σχετική δήλωση, αποδέχεται την ποιότητα, ποσότητα και τιμή των εμπορευμάτων.
- Επιστροφές δεν γίνονται δεκτές μετά την πάροδο 30 ημερών από την έκδοση του τιμολογίου και χωρίς προηγούμενη γραπτή έγκριση της εταιρίας.
- Είδη με κατεστραμμένη συσκευασία, ή εκτός συσκευασίας δεν γίνονται δεκτά.
- Σε περίπτωση αποδοχής επιστροφής προϊόντων, για την οποία δεν φέρει ευθύνη η εταιρία, ο αγοραστής επιβαρύνεται με έξοδα μεταφοράς και διαχείρισης.
- Τα τιμολόγια εξοφλούνται μόνο με απόδειξη που εκδίδει η εταιρία.
- Τα εμπορεύματα παραμένουν στην κυριότητα της εταιρίας, μέχρι την ολική εξόφληση του αντίστοιχου τιμολογίου.
- Η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών, γι' αυτό συνίσταται να ζητάτε επιβεβαίωση των τιμών.
- Τυχόν διαφορές επιλύονται στα Δικαστήρια Αθηνών.



+30 2105764637 / 8 / 9

Τηλεφωνικό κέντρο 8 γραμμών



[sales@ventouris-sa.gr](mailto:sales@ventouris-sa.gr)



Λασσάνη 10 Περιστέρι Τ.Κ. 12132 Αθήνα

### Συνεργαζόμενες Τράπεζες

**ALPHA BANK:** 347002002005666

Swift: CRVAGRAA iban:GR3001403470347002002005666

**ΠΕΙΡΑΙΩΣ BANK:** 5046000571219

Swift: PIRBGRAA iban:GR8801720460005046000571219

**ΕΘΝΙΚΗ:** 53800204785

Swift: ETHNGRAA iban:GR530110538000053800204785

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ: Η γνωστοποίηση, αναπαραγωγή, ανατύπωση, αντιγραφή ή χρήση εν όλω ή εν μέρει αυτού του τιμοκαταλόγου, από οποιονδήποτε, άνευ ρητής συγκατάθεσης της εταιρίας μας, καθώς και η άντληση φωτογραφιών και η παρουσίασή τους σε άλλο κατάλογο ή έντυπο οποιουδήποτε εμπόρου συναφών ή άλλων ειδών. Ο παρών τιμοκατάλογος παραδίδεται απ' ευθείας στο κατάστημα εκάστοτε πελάτη μας για χρήση από αυτόν και δεν αποτελεί διαφημιστικό έντυπο.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελίδα

## ΥΔΡΕΥΣΗ

- |    |                                   |
|----|-----------------------------------|
| 9  | Σιδερένια Εξαρτήματα              |
| 17 | Πλαστικοί Σωλήνες και Εξαρτήματα  |
| 29 | Ανοξείδωτα Εξαρτήματα και Σωλήνες |
| 39 | Χάλκινα Εξαρτήματα και Σωλήνες    |
| 53 | Ορειχάλκινα Βιδωτά Εξαρτήματα     |



Σελίδα

## ΚΡΟΥΝΟΠΟΙΙΑ

- |    |  |
|----|--|
| 68 | Cimberio Διακόπτες - Βάνες                 |
| 74 | Arco Διακόπτες - Κάνουλες                  |
| 78 | Maddalena υδρόμετρα                        |
| 79 | Neoperl σπιράλ νερού και πιεστικών αντλιών |
| 82 | Ανοξείδωτα στηρίγματα                      |
| 83 | Σιδερένια στηρίγματα - Ράγες - Στριφώνια   |



Σελίδα

## ΘΕΡΜΑΝΣΗ

- |     |   |
|-----|---|
| 90  | Pintossi Διακόπτες και όργανα θέρμανσης River |
| 94  | Θερμοστατικές βαλβίδες                        |
| 96  | Cimberio Ηλεκτροβάνες και διακόπτες αερίου    |
| 100 | Θερμοστάτες - Σπιράλ πετρελαίου - αερίου      |
| 102 | Δοχεία διαστολής - Πίνακες αυτονομίας         |
| 103 | Μόνωση σωλήνων                                |



# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελίδα

## ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

- |     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| 106 | Valsir, Σύστημα Αποχέτευσης από PP |
| 113 | Αποχέτευση από PVC                 |
| 119 | Υδρορροές από PVC                  |
| 121 | Φρεάτια                            |
| 122 | Εξαερισμός - Αεραγωγοί αλουμινίου  |



Σελίδα

## ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ – ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ - ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΑ





- |     |                                  |
|-----|----------------------------------|
| 124 | Σιλικόνες - Κόλλες - Αποφρακτικά |
| 127 | Προϊόντα Henkel                  |
| 128 | Κολλήσεις                        |
| 129 | Φλόγιστρα & Φιάλες συγκόλλησης   |







## Σιδερένια εξαρτήματα

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Εξαρτήματα σιδηροσωλήνος γαλβανισμένα	10
	Εξαρτήματα σύσφιξης σιδηροσωλήνων	13
	Σωληνομαστοί - Καμπύλες οξυγόνου	14
	Εξαρτήματα σύσφιξης σιδηροσωλήνων ορειχάλκινα	15

## Εξαρτήματα σιδηροσωλήνος γαλβανισμένα

90



Γωνία 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8100	1/2		10-150
8101	3/4		10-90
8102	1"		10-50
8103	1.1/4		30
8104	1.1/2		22
8105	2"		12
8106	2.1/2		7
8107	3"		4
8108	4"		2

92



Γωνία 90° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8110	1/2		10-150
8111	3/4		10-90
8112	1"		10-50
8113	1.1/4		30
8114	1.1/2		22
8115	2"		12
8116	2.1/2		7
8117	3"		4
8118	4"		2

130



Ταρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8120	1/2		10-70
8121	3/4		10-60
8122	1"		10-30
8123	1.1/4		20
8124	1.1/2		14
8125	2"		10
8126	2.1/2		5
8127	3"		4
8128	4"		2

270



Μούφα δεξιά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8180	1/2		10-180
8181	3/4		10-110
8182	1"		10-80
8183	1.1/4		45
8184	1.1/2		35
8185	2"		20
8186	2.1/2		12
8187	3"		9
8188	4"		4

280



Μαστός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8240	1/2		10-200
8241	3/4		10-130
8242	1"		10-80
8243	1.1/4		10-40
8244	1.1/2		40
8245	2"		20
8246	2.1/2		10
8247	3"		8
8248	4"		4

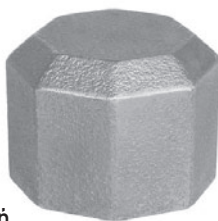
310



Παξιμάδι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8250	1/2		10-400
8251	3/4		10-300
8252	1"		10-200
8253	1.1/4		80
8254	1.1/2		70
8255	2"		50
8256	2.1/2		25
8257	3"		25
8258	4"		12

300



Τάπα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8230	1/2		10-280
8231	3/4		10-180
8232	1"		10-130
8233	1.1/4		10-80
8234	1.1/2		10-60
8235	2"		40
8236	2.1/2		25
8237	3"		15
8238	4"		8

290



Τάπα αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8220	1/2		10-300
8221	3/4		10-200
8222	1"		10-120
8223	1.1/4		10-80
8224	1.1/2		10-60
8225	2"		40
8226	2.1/2		20
8227	3"		15
8228	4"		8

180



Σταυρός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8400	1/2		10-70
8401	3/4		10-40
8402	1"		28
8403	1.1/4		16
8404	1.1/2		10
8405	2"		7
8406	2.1/2		3
8407	3"		2
8408	4"		1

340



Ρακόρ κωνικό θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8200	1/2		10-80
8201	3/4		10-50
8202	1"		10-30
8203	1.1/4		20
8204	1.1/2		18
8205	2"		10
8206	2.1/2		7
8207	3"		4
8208	4"		2

341



Ρακόρ κωνικό αρσενικό-θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8210	1/2		10-60
8211	3/4		10-40
8212	1"		10-35
8213	1.1/4		15
8214	1.1/2		10
8215	2"		4

271



Μούφα αριστερή-δεξιά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8190	1/2		10-180
8191	3/4		10-110
8192	1"		10-80
8193	1.1/4		45
8194	1.1/2		35
8195	2"		20
8196	2.1/2		-
8197	3"		-
8198	4"		-

2



Καμπύλη 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8170	1/2		10-90
8171	3/4		10-50
8172	1"		28
8173	1.1/4		14
8174	1.1/2		10
8175	2"		5
8176	2.1/2		2
8177	3"		4
8178	4"		2

1



Καμπύλη 90° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8160	1/2		10-110
8161	3/4		10-60
8162	1"		35
8163	1.1/4		17
8164	1.1/2		12
8165	2"		6
8166	2.1/2		3
8167	3"		4
8168	4"		2

41



Καμπύλη 45° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8060	1/2		10-100
8391	3/4		10-60
8392	1"		40
8393	1.1/4		22
8394	1.1/2		15
8395	2"		9
8396	2.1/2		4
8397	3"		2
8398	4"		2

526



Μουφομαστός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8410	1/2		10-200
8411	3/4		10-120
8422	1"		10-60
8447	3/4 - 1/2		10-140
8445	1" - 1/2		10-80
8446	1" - 3/4		10-80

90R



Γωνία 90° θηλυκή συστολική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8434	1/2 - 3/4		10-90
8435	1" - 1/2		10-50
8436	1" - 3/4		10-50
8439	1.1/4 - 1"		40
8442	1.1/2 - 1"		35

245



Μαστός συστολικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8424	3/4 - 1/2		10-150
8425	1" - 1/2		10-100
8426	1" - 3/4		10-100
8432	1.1/4 - 3/4		10-60
8427	1.1/4 - 1"		10-50
8431	1.1/2 - 3/4		50
8429	1.1/2 - 1"		50
8433	1.1/2 - 1.1/4		45
8430	2" - 1"		25
8423	2" - 1.1/2		25

• Μέγιστη πίεση λειτουργίας 25bar στους -20 - +120°C & 20bar στους +120 - +300°C.  
Με πιστοποίηση και για φυσικό αέριο. Κατασκευασμένα και δοκιμασμένα σύμφωνα με EN 10242:1994.

# Εξαρτήματα σιδηροσωλήνος γαλβανισμένα

240



Συστολή θηλυκή (Αγγλίας)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8331	1/2 - 3/4		10-140
8332	1" - 1/2		10-90
8333	1" - 3/4		10-80
8334	1.1/4 - 1/2		10-60
8335	1.1/4 - 3/4		10-60
8336	1.1/4 - 1"		10-50
8337	1.1/2 - 1/2		50
8338	1.1/2 - 3/4		50
8339	1.1/2 - 1"		45
8340	1.1/2 - 1.1/4		40
8341	2" - 1/2		30
8342	2" - 3/4		30
8343	2" - 1"		25
8344	2" - 1.1/4		22
8345	2" - 1.1/2		22
8347	2.1/2 - 1.1/2		14
8348	2.1/2 - 2"		10
8355	3" - 1.1/4		10
8349	3" - 1.1/2		10
8350	3" - 2"		10
8351	3" - 2.1/2		8
8352	4" - 2"		6
8353	4" - 2.1/2		6
8354	4" - 3"		6

Ταφ συστολικό (συνέχεια 1)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8289	1.1/4 - 1.1/2 - 1.1/4		18
8291	1.1/2 - 1/2 - 1.1/2		25
8292	1.1/2 - 3/4 - 1.1/4		25
8293	1.1/2 - 3/4 - 1.1/2		22
8294	1.1/2 - 1" - 1.1/4		22
8295	1.1/2 - 1" - 1.1/2		20
8296	1.1/2 - 1.1/4 - 1.1/4		18
8297	1.1/2 - 1.1/4 - 1.1/2		17
8299	1.1/2 - 2" - 1.1/2		10
8300	2" - 1/2 - 2"		15
8301	2" - 3/4 - 2"		15
8302	2" - 1" - 2"		12
8304	2" - 1.1/4 - 2"		12
8305	2" - 1.1/2 - 1"		12
8321	2" - 1.1/2 - 1.1/2		10

241



Συστολή αρσενική-θηλυκή (Αμερικής)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8361	3/4 - 1/2		10-200
8362	1" - 1/2		10-140
8363	1" - 3/4		10-140
8364	1.1/4 - 1/2		10-80
8365	1.1/4 - 3/4		10-80
8366	1.1/4 - 1"		10-80
8367	1.1/2 - 1/2		10-70
8368	1.1/2 - 3/4		10-70
8369	1.1/2 - 1"		10-70
8370	1.1/2 - 1.1/4		10-70
8371	2" - 1/2		30
8372	2" - 3/4		30
8373	2" - 1"		30
8374	2" - 1.1/4		30
8375	2" - 1.1/2		30
8376	2.1/2 - 1"		20
8385	2.1/2 - 1.1/4		20
8377	2.1/2 - 1.1/2		20
8378	2.1/2 - 2"		20
-	3" - 1"		10
8379	3" - 1.1/4		10
8386	3" - 1.1/2		10
8380	3" - 2"		15
8381	3" - 2.1/2		15
8382	4" - 2"		8
8383	4" - 2.1/2		8
8384	4" - 3"		8

Ταφ συστολικό (συνέχεια 2)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8306	2" - 1.1/2 - 2"		10
8307	2" - 2" - 1"		10
8308	2.1/2 - 1" - 2.1/2		8
8309	2.1/2 - 1.1/4 - 2.1/2		8
8310	2.1/2 - 1.1/2 - 2.1/2		8
8311	2.1/2 - 2" - 2.1/2		6
8312	3" - 2" - 3"		4
8313	3" - 2.1/2 - 3"		3
8314	4" - 1/2 - 4"		2
8315	4" - 3/4 - 4"		2
8316	4" - 1" - 4"		2
8317	4" - 1.1/2 - 4"		2
8318	4" - 2" - 4"		2
8319	4" - 2.1/2 - 4"		2
8320	4" - 3" - 4"		2

130R



Ταφ συστολικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8260	1/2 - 3/4 - 1/2		10-70
8261	1/2 - 1" - 1/2		10-60
8262	3/4 - 1/2 - 1/2		10-70
8263	3/4 - 1/2 - 3/4		10-60
8264	3/4 - 3/4 - 1/2		10-60
8265	3/4 - 1" - 1/2		10-50
8266	3/4 - 1" - 3/4		10-40
8267	3/4 - 1.1/4 - 3/4		35
8268	1" - 1/2 - 1/2		10-50
8269	1" - 1/2 - 3/4		10-50
8270	1" - 1/2 - 1"		10-40
8271	1" - 3/4 - 1/2		10-40
8272	1" - 3/4 - 3/4		10-40
8273	1" - 3/4 - 1"		10-40
8274	1" - 1" - 1/2		10-40
8275	1" - 1" - 3/4		10-30
8276	1" - 1.1/4 - 1"		30
8277	1" - 1.1/2 - 1"		22
8278	1.1/4 - 1/2 - 1.1/4		30
8280	1.1/4 - 3/4 - 3/4		35
8281	1.1/4 - 3/4 - 1"		32
8282	1.1/4 - 3/4 - 1.1/4		30
8283	1.1/4 - 1" - 3/4		30
8284	1.1/4 - 1" - 1"		28
8285	1.1/4 - 1" - 1.1/4		25
8286	1.1/4 - 1.1/4 - 3/4		25
8287	1.1/4 - 1.1/4 - 1"		25
8288	1.1/4 - 1.1/2 - 1"		20

221



Τερματικό με διπλή διανομή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Κ	Μ
8325	1/2		10
8326	3/4		10
8327	1"		10

## Ρακόρ μηχανικής σύσφιξης σιδηροσωλήνα

746



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8133	1/2		5
8134	3/4		5
8135	1"		4
8136	1.1/4		4
8137	1.1/2		3
8138	2"		2
8139	2.1/2		2
8140	3" *		2
8141	4" *		1

\* Φθιαντζωτή σύσφιξη

- Εφαρμογή σε πόσιμο νερό, φυσικό αέριο, υγρά καύσιμα, πεπιεσμένο αέρα, λάδια κα.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C έως +80°C.
- Πίεση λειτουργίας: Νερό και άλλα υγρά 16bar. Φυσικό αέριο 4bar.

740



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8142	1/2		5
8143	3/4		5
8144	1"		4
8145	1.1/4		4
8146	1.1/2		3
8147	2"		2
8148	2.1/2		2
8149	3" *		2
8150	4" *		1

\* Φθιαντζωτή σύσφιξη

770



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8151	1/2		5
8152	3/4		5
8153	1"		4
8154	1.1/4		3
8155	1.1/2		3
8156	2"		2
8157	2.1/2		1
8158	3" *		2
8159	4" *		1

\* Φθιαντζωτή σύσφιξη

## Ρακόρ ταχείας επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνος

710



Ρακόρ ταχείας επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7940	Φ21,3 1/2 140mm		17
7941	Φ26,9 3/4 140mm		13
7942	Φ33,7 1" 140mm		11
7943	Φ42,4 1.1/4 140mm		9
7944	Φ48,3 1.1/2 140mm		7
7945	Φ60,3 2" 140mm		5
7946	Φ76,1 2.1/2 140mm		4
7947	Φ88,9 3" 160mm		2
7948	Φ114,3 4" 160mm		1

- Εφαρμογή σε πόσιμο νερό, υγρά καύσιμα, πεπιεσμένο αέρα, λάδια κα.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20°C έως +80°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 16bar.

715



Ρακόρ ταχείας επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7950	Φ21,3 1/2 67mm		40
7951	Φ26,9 3/4 67mm		30
7952	Φ33,7 1" 67mm		20
7953	Φ42,4 1.1/4 77mm		16
7954	Φ48,3 1.1/2 97mm		11
7955	Φ60,3 2" 97mm		8

720



Ρακόρ ταχείας επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνος με παροχή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7960	Φ21,3 1/2 x 1/2		35
7961	Φ26,9 3/4 x 1/2		30
7962	Φ33,7 1" x 1/2		23
7963	Φ42,4 1.1/4 x 3/4		14
7964	Φ48,3 1.1/2 x 3/4		10
7965	Φ60,3 2" x 1"		8

530



Σωληνομαστός γαλβανισμένος, κατά DIN 2982

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8030	1/2 X 40 mm		10
8031	1/2 X 60 mm		10
8040	1/2 X 100 mm		30
8032	1/2 X 150 mm		15
8033	1/2 X 200 mm		15
8034	1/2 X 300 mm		15
8029	1/2 X 500 mm		15
8050	1/2 X 1000 mm		10
8051	1/2 X 1500 mm		10
8052	1/2 X 2000 mm		10
8041	3/4 X 100 mm		30
8035	3/4 X 200 mm		15
8036	3/4 X 300 mm		15
8053	3/4 X 1000 mm		10
8054	3/4 X 1500 mm		10
8055	3/4 X 2000 mm		10
8042	1" X 100 mm		20
8037	1" X 200 mm		10
8043	1.1/4 X 100 mm		16
8038	1.1/4 X 200 mm		8
8044	1.1/2 X 100 mm		16
8039	1.1/2 X 200 mm		8
8045	2" X 100 mm		12
8049	2" X 200 mm		6
8046	2.1/2 X 150 mm		5
8056	2.1/2 X 300 mm		5
8047	3" X 150 mm		6
8057	3" X 300 mm		4
8048	4" X 150 mm		6
8058	4" X 300 mm		4

530B



Σωληνομαστός μαύρος, κατά DIN 2982

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8020	1/2 X 100 mm		30
8028	1/2 X 300 mm		30
8021	3/4 X 100 mm		30
8027	1" X 100 mm		20
8022	1.1/4 X 100 mm		16
8089	1.1/2 X 100 mm		16
8023	2" X 100 mm		6
8024	2.1/2 X 150 mm		5
8025	3" X 150 mm		6
8026	4" X 150 mm		6

700



Καμπύλη οξυγόνου, κατά DIN 2605

ΚΩΔ.	ΣΩΛΗΝΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8090	1/2	21,3 X 2,0		100
8091	3/4	26,9 X 2,0		100
8092	1"	33,7 X 2,3		80
8093	1.1/4	42,4 X 2,6		100
8094	1.1/2	48,3 X 2,6		50
8095	2"	60,3 X 2,9		25
8096	2.1/2	76,1 X 2,9		5
8097	3"	88,9 X 3,2		5
8098	4"	114,3 X 3,6		4

268Z



Μούφα για κόλλημα γαλβανιζέ, κατά DIN 2999

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8600	3/8		150
8601	1/2		150
8602	3/4		150
8603	1"		100
8604	1.1/4		50
8605	1.1/2		40
8606	2"		25
8607	2.1/2		6
8608	3"		6
8609	4"		6

268



Μούφα για κόλλημα μαύρη, κατά DIN 2999

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8800	3/8		150
8801	1/2		150
8802	3/4		150
8803	1"		100
8804	1.1/4		50
8805	1.1/2		40
8806	2"		25
8807	2.1/2		6
8808	3"		6
8809	4"		6

2111-2



Τάπα σιδερένια γαλβανιζέ, σωμάτων αλουμινίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
11173	Δεξιά 1"		20
11174	Αριστερή 1"		20
11203	Φίμπερ 1"		100

2111-1



Συστολή σιδερένια γαλβανιζέ, σωμάτων αλουμινίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
11183	Δεξιά 1"X1/2		20
11184	Αριστερή 1"X1/2		20
11193	Δεξιά 1"X1/8		20
11194	Αριστερή 1"X1/8		20

9581



Μαστός σιδερένιος, σωμάτων αλουμινίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
11163	Δεξ.-Αριστ. 1"		20

642



Ρακόρ σύσφιξης αρσενικό για σιδηροσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4275	1/2 X 21		1
4277	3/4 X 27		1
4278	1" X 27		1
4279	1" X 34		1
4267	1.1/4 X 42		1
4268	1.1/2 X 48		1
4269	2" X 60		1

641



Ρακόρ σύσφιξης θηλυκό για σιδηροσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4270	1/2 X 21		1
4272	3/4 X 27		1
4274	1" X 34		1
4286	1.1/4 X 42		1
4287	1.1/2 X 48		1
4288	2" X 60		1

640



Ρακόρ σύσφιξης σύνδεσμος για σιδηροσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4280	21 X 21-1/2		1
4281	27 X 27-3/4		1
4282	34 X 34-1"		1
4283	42 X 42-1.1/4		1
4284	48 X 48-1.1/2		1
4285	60 X 60-2"		1

- Εφαρμογή σε ύδρευση, θέρμανση, κλιματισμό, πνευματικά συστήματα, κα.
- Δοκιμασμένα σύμφωνα με EN 12266:2003.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C έως +90°C.
- Πίεση λειτουργίας: 16bar.

### Αντιδιαστολικά

342



Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

Αντιδιαστολικό σύσφιξης σιδηροσωλήνα, θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1951	1" X 34		1

240



Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

Αντιδιαστολικό σύσφιξης σιδηροσωλήνα, σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4251	21 X 21-1/2		1
4252	27 X 27-3/4		1
4253	34 X 34-1"		1

440



Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

Αντιδιαστολικό σύσφιξης χαλκοσωλήνα, σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4260	Φ15		1
4263	Φ22		1
4264	Φ28		1
4265	Φ35		1

341



Αντιδιαστολικό σιδηροσωλήνα, αρσενικό-θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1955	1/2		1
1956	3/4		1
1957	1"		1
1952	1.1/4		1
1953	1.1/2		1
1954	2"		1

- Εφαρμογή σε ύδρευση, θέρμανση, κλιματισμό, πετρέλαιο, ατμό, κα.
- Δοκιμασμένα σύμφωνα με EN 12266:2003.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C έως +150°C.
- Πίεση λειτουργίας: 16bar.



**steelPRES®**



Το **steelPRES**, του οίκου **Raccorderie Metalliche**, είναι ένα πρεσσαριστό σύστημα σωλήνων και εξαρτημάτων από ανθρακούχο χάλυβα, το οποίο σχεδιάστηκε για εφαρμογές σε κλειστά κυκλώματα, στα οποία δεν είναι απαραίτητο να χρησιμοποιηθεί ανοξείδωτος χάλυβας, ο οποίος θεωρείται ακριβή εναλλακτική λύση.

Παραγόμενες διαστάσεις: από Φ12 έως Φ108

Εφαρμογή σε: ψύξη, θέρμανση, ηλιακά συστήματα, πυρόσβεση, πεπιεσμένος αέρας.









Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε μαζί μας.







## Πλαστικοί Σωλήνες & Εξαρτήματα

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Πρεσσαριστά εξαρτήματα για PEX-AL	18
	Εξαρτήματα σύσφιξης για PEX-AL	21
	Υδροληψίες SUDO	22
	Σωλήνες Πολυστρωματικοί, Valsir	23
	Εξαρτήματα για σωλήνα PEX	24
	Σωλήνες Πλαστικοί	25
	Εξαρτήματα μηχανικής σύσφιξης για PE, PP, PVC	26
	Σωλήνες & εξαρτήματα από PPR	27

S7243G



Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8450	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8850	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8451	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8452	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
8453	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8454	Φ26 X 1" X 3,0	5
8455	Φ32 X 1" X 3,0	5
8456	Φ40 X 1.1/4 X 3,5	5
8457	Φ50 X 1.1/2 X 4,0	5
8458	Φ63 X 2" X 4,5	1

S7270G



Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8460	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8851	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8461	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8463	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8465	Φ32 X 1" X 3,0	5
8466	Φ40 X 1.1/4 X 3,5	5
8467	Φ50 X 1.1/2 X 4,0	5
8468	Φ 63 X 2 X 4,5	1

S7270



Μαστός σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8470	Φ16 X 2,0	10
8852	Φ18 X 2,0	10
8471	Φ20 X 2,0	10
8472	Φ26 X 3,0	5
8473	Φ32 X 3,0	5
8474	Φ40 X 3,5	5
8475	Φ50 X 4,0	5
8476	Φ63 X 4,5	1

S7092G



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8480	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8853	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8481	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8482	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
8483	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8484	Φ32 X 1" X 3,0	5
8485	Φ40 X 1.1/4 X 3,5	5

S7090G



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8490	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8854	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8491	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8492	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
8493	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8494	Φ32 X 1" X 3,0	5
8495	Φ40 X 1.1/4 X 3,5	5
8496	Φ50 X 1.1/2 X 4,0	1

S7090



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8500	Φ16 X 2,0	10
8855	Φ18 X 2,0	10
8501	Φ20 X 2,0	10
8502	Φ26 X 3,0	5
8503	Φ32 X 3,0	5
8504	Φ40 X 3,5	5
8505	Φ50 X 4,0	5
8506	Φ63 X 4,5	1

S7132G



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8510	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8856	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8511	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8512	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
8513	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8514	Φ26 X 1" X 3,0	5
8515	Φ32 X 3/4 X 3,0	5
8516	Φ32 X 1 X 3,0	5

S7130G



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8519	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8857	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8520	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
8521	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
8522	Φ26 X 1/2 X 3,0	5
8523	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
8524	Φ26 X 1" X 3,0	5
8525	Φ32 X 1/2 X 3,0	5
8526	Φ32 X 1.1/4 X 3,0	5
8527	Φ40 X 1 X 3,5	5
8528	Φ40 X 1.1/4 X 3,5	5
8529	Φ50 X 1 X 4,0	1

S7130



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
8530	Φ16 X 2,0	10
8858	Φ18 X 2,0	10
8531	Φ20 X 2,0	10
8532	Φ26 X 3,0	5
8533	Φ32 X 3,0	5
8534	Φ40 X 3,5	5
8535	Φ50 X 4,0	5
8536	Φ63 X 4,5	1

**S7471G**



Γωνία υδροληψίας 53mm

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8540	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8861	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
8541	Φ20 X 1/2 X 2,0	10

**S7471DG**



Γωνία υδροληψίας διπλή 53mm

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8548	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
8549	Φ20 X 1/2 X 2,0	10

**S7490**



Γωνία υδροληψίας γυψοσανίδας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8545	Φ16 X 1/2 X 2,0	10

**S9507**



Υποδοχή μπαταρίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8544	Φ16 X 1/2 X 2,0	10

**S7506**



Γωνίες σύνδεσης θερμαντικών σωμάτων\*

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
Υψος 53 mm		
8655	16 X 2.0 35mm	1
8656	16 X 2.0 50mm	1
Υψος 65 mm		
8658	16 X 2.0 50mm	1

\* Περιλαμβάνονται Ρακόρ Φ15 για χαλκοσωλήνα

**S7300**



Τάπα σωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8550	Φ16	10
8551	Φ20	10
8552	Φ26	5
8553	Φ32	5
8554	Φ40	5

**S7090**



Σωλήνα σύνδεσης θερμαντικών σωμάτων επινικελωμένα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8640	16 X 2,0 X 15 300mm	2
8642	20 X 2,0 X 15 300mm	2

**S7130T**



Ταφ σύνδεσης θερμαντικών σωμάτων επινικελωμένο

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8645	16 X 2,0 X 15 300mm	2
8647	20 X 2,0 X 15 300mm	2

**S7495**



Ταφ σύνθετο, παράλληλων σωληνώσεων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
8650	16-16-16	1
8651	20-16-16	1
8652	20-16-20	1
8653	20-20-20	1

• Πάτημα σιαγώνας πρεσαρίσματος "TH". Θερμοκρασία λειτουργίας από -10°C έως 95°C ανάλογα με την εφαρμογή. Πίεση λειτουργίας 10bar.

## Πρεσσαριστά εξαρτήματα για PEX-AL

S7130R



Ταφ συστολικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		📦
8610	16-20-16		10
8611	20-16-16		10
8612	20-16-20		10
8613	20-20-16		10
8616	26-16-16		5
8617	26-16-20		5
8618	26-16-26		5
8619	26-20-16		5
8620	26-20-20		5
8621	26-20-26		5
8625	32-16-32		5
8626	32-20-32		5
8627	32-26-26		5
8628	32-26-32		5
8630	40-26-40		5
8631	40-32-40		5
8632	50-26-50		5
8633	50-40-50		5
8634	63-26-63		1
8635	63-40-63		1
8636	18-16-16		5
8637	20-18-18		5
8638	20-16-18		5

S7240



Συστολή σωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		📦
8859	18-16		10
8561	20-16		10
8860	20-18		10
8562	26-16		5
8563	26-20		5
8564	32-16		5
8565	32-20		5
8566	32-26		5
8568	40-26		5
8569	40-32		5
8570	50-32		5
8571	50-40		5
8572	63-40		1
8573	63-50		1

701L



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9720	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9721	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9722	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9723	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9724	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9725	Φ26 X 1" X 3,0	5
9726	Φ32 X 1" X 3,0	5

702L



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9730	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9731	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9732	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9733	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9734	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9735	Φ26 X 1" X 3,0	5
9736	Φ32 X 1" X 3,0	5

703L



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9740	Φ16 X 2,0	10
9741	Φ18 X 2,0	10
9742	Φ20 X 2,0	10
9743	Φ26 X 3,0	5
9744	Φ32 X 3,0	5

753L



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9750	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9751	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9752	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9753	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9754	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9755	Φ26 X 1" X 3,0	5
9756	Φ32 X 1" X 3,0	5

752L



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9760	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9761	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9762	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9763	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9764	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9765	Φ26 X 1" X 3,0	5
9766	Φ32 X 1" X 3,0	5

751L



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9770	Φ16 X 2,0	10
9771	Φ18 X 2,0	10
9772	Φ20 X 2,0	10
9773	Φ26 X 3,0	5
9774	Φ32 X 3,0	5

733L



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9780	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9781	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9782	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9783	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9784	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9606	Φ26 X 1" X 3,0	5
9785	Φ32 X 1" X 3,0	5

732L



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9790	Φ16 X 1/2 X 2,0	10
9791	Φ18 X 1/2 X 2,0	10
9792	Φ20 X 1/2 X 2,0	10
9793	Φ20 X 3/4 X 2,0	10
9794	Φ26 X 3/4 X 3,0	5
9795	Φ26 X 1" X 3,0	5
9796	Φ32 X 1" X 3,0	5

731L



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
9745	Φ16 X 2,0	10
9746	Φ18 X 2,0	10
9747	Φ20 X 2,0	10
9748	Φ26 X 3,0	5
9749	Φ32 X 3,0	5

• Κατασκευασμένα από σφυρήλατο ορείχαλκο UNI EN 1265 CW617N ή UNI EN 1264 CW614N Συμμορφώνονται με EN ISO 1254-3. Πίεση λειτουργίας 10 bar στους 95°C.

## Εξαρτήματα σύσφιξης για PEX-AL

754L



Γωνία υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9737	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
9738	Φ18 X 1/2 X 2,0		10
9739	Φ20 X 1/2 X 2,0		10

754LD



Γωνία υδροληψίας διπλή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9727	Φ16 X 1/2 X 2,0		5
9728	Φ18 X 1/2 X 2,0		5
9729	Φ20 X 1/2 X 2,0		5

755LG



Γωνία και ρακόρ υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9787	ΓΩΝΙΑ		1
9788	ΠΛΑΣΤΙΚΗ		10

## Υδροληψίες "SUDO" Comap



9847



Υδροληψία σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8790	1/2 X M22		1

9846



Υδροληψία διπλή σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8795	1/2 X 3/4		1

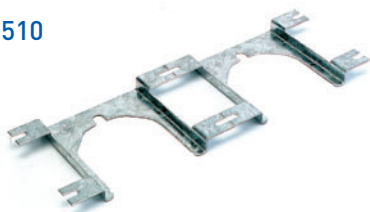
9505



Στήριγμα για δύο υδροληψίες No2847

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8797	150 mm κέντρα		1

9510



Στήριγμα για δύο υδροληψίες No9846

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8798	150 mm κέντρα		1

839



Ρακόρ υδροληψίας, για σωλήνες PEX-AL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
81247	M22-16 X 2,0		1
81248	M22-18 X 2,0		1
81249	M22-20 X 2,0		1
8711	3/4-16 X 2,0*		1
8718	3/4-18 X 2,0*		1
8712	3/4-20 X 2,0*		1

\* Για γωνία διπλή - No 9846

835P



Ρακόρ υδροληψίας, για σωλήνες PEX

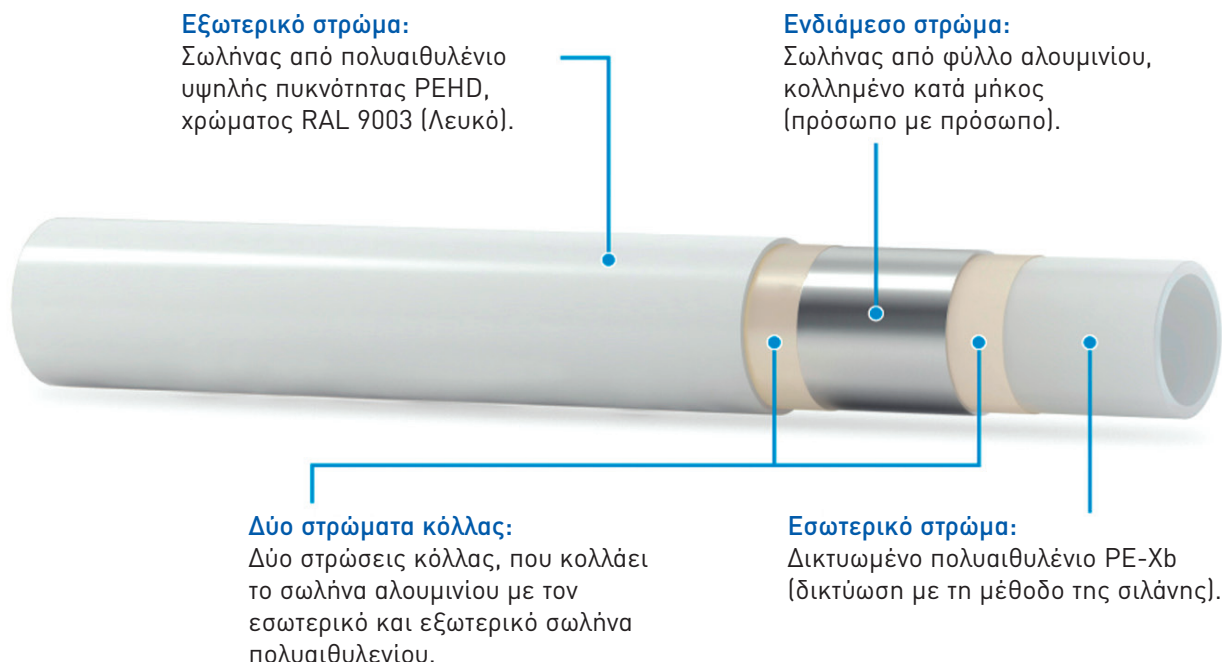
ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
81243	M22-15 X 2,5		1
81244	M22-16 X 2,0		1
81245	M22-18 X 2,0		1
81246	M22-18 X 2,5		1

835



Ρακόρ υδροληψίας, για σωλήνες χαλκού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
81240	M22 - 15		1
81241	M22 - 16		1
81242	M22 - 18		1



**Τεχνικά χαρακτηριστικά σωλήνα MIXAL**

Θερμοκρασία λειτουργίας	°C	0-80
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας	°C	95
Μέγιστη πίεση λειτουργίας στους 95 C°	bar	10
Συντελεστής θερμικής διαστολής	mm/mk	0,026
Εσωτερική θερμική αγωγιμότητα	W/m k	0,43
Εσωτερική τραχύτητα	mm	0,007
Διάχυση οξυγόνου	mg/l	0,000
Θερμική αγωγιμότητα της μόνωσης	W/m k	0,0397

**VS0137**

Σωλήνα σε κουλούρα MIXAL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9401	Φ16 X 2,0		100
9402	Φ18 X 2,0		100
9404	Φ20 X 2,0		100
9405	Φ26 X 3,0		50
9406	Φ32 X 3,0		50

**VS0272**

Σωλήνα σε κουλούρα, με μόνωση 10mm MIXAL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9395	Φ16 X 2,0		50
9396	Φ20 X 2,0		50
9397	Φ26 X 3,0		50
9414	Φ32 X 3,0		25

- Αυτοσβενώμενη μόνωση PE HD

**VS0037**

Σωλήνα ευθύγραμμη MIXAL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9380	Φ16 X 2,0		120
9379	Φ18 X 2,0		120
9381	Φ20 X 2,0		120
9382	Φ26 X 3,0		50
9383	Φ32 X 3,0		50
9384	Φ40 X 3,5*		25
9385	Φ50 X 4,0*		25
9386	Φ63 X 4,5*		15

Σε βέργες 5 μέτρων  
\* Κατόπιν παραγγελίας

**VS0237**

Σωλήνα σε κουλούρα, με μόνωση 6mm MIXAL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9411	Φ16 X 2,0		Γκρι Μόνωση
9415	Φ18 X 2,0		Γκρι Μόνωση
9412	Φ20 X 2,0		Γκρι Μόνωση
9413	Φ26 X 3,0		Γκρι Μόνωση
9418	Φ16 X 2,0		Μπλε μόνωση
9419	Φ16 X 2,0		Κόκκινη μόνωση

- Αυτοσβενώμενη μόνωση PE HD
- Σε κουλούρες των 50m

**VS0125**

Σωλήνα περασμένη σε σπείρα MIXAL

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9390	Φ16 X 2,0		50
9391	Φ20 X 2,0		50

## Εξαρτήματα για σωλήνα PEX

1400



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3501	Φ12 X 1/2 X 2,0		10
7447	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7455	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7457	Φ16 X 1/2 X 2,2		10
7469	Φ18 X 1/2 X 2,0		10
7471	Φ18 X 1/2 X 2,5		10
7473	Φ18 X 3/4 X 2,5		5
7509	Φ20 X 1/2 X 2,0		5
7511	Φ20 X 1/2 X 2,8		5
7483	Φ22 X 1/2 X 3,0		5
7485	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
2439	Φ22 X 1" X 3,0		5
7495	Φ28 X 3/4 X 3,0		5
7497	Φ28 X 1" X 3,0		5
7507	Φ32 X 1" X 3,0		5

1402



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3502	Φ12 X 1/2 X 2,0		10
7446	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7454	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7456	Φ16 X 1/2 X 2,2		10
7468	Φ18 X 1/2 X 2,0		10
7470	Φ18 X 1/2 X 2,5		10
7475	Φ18 X 3/4 X 2,0		5
7472	Φ18 X 3/4 X 2,5		5
7508	Φ20 X 1/2 X 2,0		10
7510	Φ20 X 1/2 X 2,8		10
7482	Φ22 X 1/2 X 3,0		5
7484	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
7486	Φ22 X 1" X 3,0		5
7494	Φ28 X 3/4 X 3,0		5
7496	Φ28 X 1" X 3,0		5
7506	Φ32 X 1" X 3,0		5

1401



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2440	Φ12 X 2,0		10
7515	Φ15 X 2,5		10
7516	Φ16 X 2,0		10
7519	Φ18 X 2,0		10
7520	Φ18 X 2,5		10
7522	Φ22 X 3,0		5
7525	Φ28 X 3,0		5
7527	Φ32 X 3,0		1
7651	Φ18 X 15		1
7653	Φ22 X 15		1
7655	Φ28 X 18		1

1404



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7537	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7545	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7561	Φ18 X 1/2 X 2,5		10
7575	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
7579	Φ28 X 1" X 3,0		5
7581	Φ32 X 1" X 3,0		5

1405



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7536	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7544	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7562	Φ18 X 1/2 X 2,0		10
7560	Φ18 X 1/2 X 2,5		10
7574	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
7585	Φ28 X 1" X 3,0		5
7596	Φ32 X 1" X 3,0		5

1403



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2470	Φ12 X 2,0		10
7605	Φ15 X 2,5		10
7607	Φ16 X 2,0		10
7608	Φ18 X 2,0		10
7609	Φ18 X 2,5		10
7612	Φ22 X 3,0		5
7615	Φ28 X 3,0		5
7617	Φ32 X 3,0		5

1408



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7647	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7668	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7669	Φ18 X 1/2 X 2,5		5
7690	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
7691	Φ28 X 1" X 3,0		5
7692	Φ32 X 1" X 3,0		5

1409



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7646	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7654	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7671	Φ18 X 1/2 X 2,0		5
7670	Φ18 X 1/2 X 2,5		5
7684	Φ22 X 3/4 X 3,0		5
7686	Φ28 X 3/4 X 3,0		5
7687	Φ28 X 1" X 3,0		5
7688	Φ32 X 1" X 3,0		5

1407



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7715	Φ15 X 2,5		10
7716	Φ16 X 2,0		10
7718	Φ18 X 2,0		5
7719	Φ18 X 2,5		5
7722	Φ22 X 3,0		5
7725	Φ28 X 3,0		5
7727	Φ32 X 3,0		5

• Κατασκευασμένα από σφυρήλατο ορείχαλκο UNI EN 1265 CW617N ή UNI EN 1264 CW614N. Συμμορφώνονται με EN ISO 1254-3. Πίεση λειτουργίας 10bar στους 95°C.



1406



Γωνία υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7623	Φ15 X 1/2 X 2,5		10
7626	Φ16 X 1/2 X 2,0		10
7632	Φ18 X 1/2 X 2,0		5
7631	Φ18 X 1/2 X 2,5		5

1428



Γωνία υδροληψίας για μπουάτ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7741	Φ15 X 2,5		10
7742	Φ16 X 2,0		10
7745	Φ16 X 2,2		10
7746	Φ18 X 2,0		10
7743	Φ18 X 2,5		10

1490



Μπουάτ υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7740	ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ		1

9626R



Εξολκείς σωλήνων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8734	16		1

9503



Καμπύλη στήριξης μεταλλική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2535	15-16		1

LAMA



Μπουάτ υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7729	ΛΑΜΑ		1
7744	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΜΠΟΥΑΤ		1

\* Για αντικατάσταση σωλήνων

## Σωλήνες Πλαστικοί

300N



Σωλήνα Pex-b Ιταλίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2380	Φ15 X 2,5		100
2382	Φ16 X 2,0		100
2379	Φ18 X 2,0		100
2381	Φ18 X 2,5		100
2383	Φ22 X 3,0		100
2384	Φ28 X 3,0		50
2385	Φ32 X 2,9		50

300NG



Σωλήνα Pex-b σε σπирάλ Φ23 Ιταλίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2396	Φ15 X 2,5		50
2397	Φ16 X 2,0		50
2395	Φ18 X 2,0		50
2398	Φ18 X 2,5		50

3110



Σωλήνα PE-RT, για ύδρευση - θέρμανση

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2550	Φ15 X 2,5		100
2551	Φ16 X 2,0		100
2552	Φ18 X 2,0		100
2554	Φ18 X 2,5		100
2555	Φ22 X 3,0		100
2556	Φ28 X 3,0		100
2557	Φ32 X 3,0		100

240



Σπирάλ προστασίας σωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2417	Φ25		50
2419	Φ28		50
2418	Φ36		50
2399	Φ45		50

PE80



Σωλήνα PE80 κρύου νερού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2580	Φ16 X 2,0		100
2581	Φ18 X 2,0		100
2582	Φ18 X 2,5		100
2583	Φ22 X 3,0		100
2584	Φ28 X 3,0		100
2585	Φ32 X 3,0		50

## Εξαρτήματα μηχανικής σύσφιξης για PE, PP, PVC

3460



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
6701	Φ20 X 1/2		1
6702	Φ25 X 3/4		1
6703	Φ32 X 1"		1
6704	Φ40 X 1.1/4		1
6705	Φ50 X 1.1/2		1
6706	Φ63 X 2"		1

3462



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6711	Φ20 X 1/2		1
6712	Φ25 X 3/4		1
6713	Φ32 X 1"		1
6714	Φ40 X 1.1/4		1
6715	Φ50 X 1.1/2		1
6716	Φ63 X 2"		1

3461



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6721	Φ20		1
6722	Φ25		1
6723	Φ32		1
6724	Φ40		1
6725	Φ50		1
6726	Φ63		1

3464



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6741	Φ20 X 1/2		1
6742	Φ25 X 3/4		1
6743	Φ32 X 1"		1
6744	Φ40 X 1.1/4		1
6745	Φ50 X 1.1/2		1
6746	Φ63 X 2"		1

3465



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6731	Φ20 X 1/2		1
6732	Φ25 X 3/4		1
6733	Φ32 X 1"		1
6734	Φ40 X 1.1/4		1
6735	Φ50 X 1.1/2		1
6736	Φ63 X 2"		1

3463



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6751	Φ20		1
6752	Φ25		1
6753	Φ32		1
6754	Φ40		1
6755	Φ50		1
6756	Φ63		1

3468



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6781	Φ20 X 1/2		1
6782	Φ25 X 3/4		1
6783	Φ32 X 1"		1
6784	Φ40 X 1.1/4		1
6785	Φ50 X 1.1/2		1
6786	Φ63 X 2"		1

3469



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6771	Φ20 X 1/2		1
6772	Φ25 X 3/4		1
6773	Φ32 X 1"		1
6774	Φ40 X 1.1/4		1
6775	Φ50 X 1.1/2		1
6776	Φ63 X 2"		1

3467



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6761	Φ20		1
6762	Φ25		1
6763	Φ32		1
6764	Φ40		1
6765	Φ50		1
6766	Φ63		1

3471



Ρακόρ σύνδεσμος μακρύς

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6821	Φ32		1
6822	Φ40		1
6823	Φ50		1
6824	Φ63		1

- Ονομαστική πίεση λειτουργίας: 16bar. Μέγιστη πίεση λειτουργίας 25bar.  
Μέγιστη θερμοκρασία νερού: 50°C.

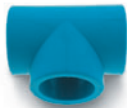


## Σωλήνα σε βέργες 4 μέτρων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19001	D20 x 1,9 (PN10) *
19002	D20 x 3,4 (PN20)
19003	D25 x 4,2 (PN20)
19009	D63 x 10,5 (PN20)
19010	D75 x 12,5 (PN20)

\* Κρύου Νερού

## V130



### Ταφ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19053	25
19054	32
19055	40
19056	50
19057	63
19058	75

## V243



### Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19145	20 X 1/2
19150	25 X 3/4
19155	32 X 1"
19157	50 X 1.1/2
19159	75 X 2.1/2

Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

## V90



### Γωνία 90°

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19023	25
19028	63
19027	75

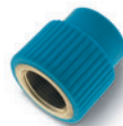
## V45



### Γωνία 45°

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19032	20
19033	25
19034	32
19037	50
19036	63

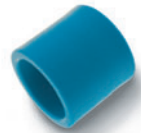
## V270



### Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19165	20 X 1/2
19170	25 X 3/4
19175	32 X 1"
19176	40 X 1.1/4
19177	50 X 1.1/2
19178	63 X 2"
19179	75 X 2.1/2

## V70



### Μούφα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19012	20
19013	25
19014	32
19015	40
19016	50
19017	63
19018	75

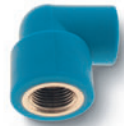
## V85



### Βε

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19042	20
19043	25
19044	32

## V190



### Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19113	20 X 1/2
19114	25 X 3/4
19115	32 X 1"

## V192

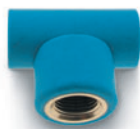


### Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19103	20 X 1/2
19104	25 X 3/4

## Σωλήνες & εξαρτήματα από PPR

V132



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19133	20 X 1/2
19134	25 X 3/4

V131



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19123	20 X 1/2

V300



Τάπα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19082	20
19083	25
19084	32
19085	40
19086	50
19087	63
19088	75

V340



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19191	20 X 1/2
19192	25 X 3/4
19193	32 X 1"

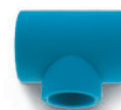
V341



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19196	20 X 1/2
19197	25 X 3/4

V135



Ταφ συστολικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19290	25 X 20 X 20
19062	25 X 20 X 25
19065	32 X 20 X 32
19064	32 X 25 X 32
19066	40 X 20 X 40
19067	40 X 25 X 40
19068	40 X 32 X 40

V50



Διακόπτης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19320	20
19321	25
19322	32

V26



Διακόπτης εντοιχισμένος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19210	20
19209	25

V290



Τάπα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19200	1/2

V241



Συστολή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19074	25 X 20
19075	32 X 20
19076	32 X 25
19077	40 X 20
19078	40 X 25
19079	40 X 32
19212	50 X 25
19213	50 X 32
19214	50 X 40
19216	63 X 32
19217	63 X 40
19218	63 X 50
19264	75 X 50
19265	75 X 63

Διάθεση μέχρι  
εξάντλησης  
των αποθεμάτων



## Ανοξείδωτα Εξαρτήματα και Σωλήνες

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Εξαρτήματα Πρεσσαριστά INOX	30
	Εξαρτήματα Κολλητά INOX	33
	Κολλήσεις και κόλλες για INOX	34
	Εξαρτήματα Βιδωτά INOX AISI 316	35
	Σωλήνες Ανοξείδωτοι	37

## Εξαρτήματα Πρεσσοριστά INOX

P5002-SS



Καμπύλη 90° AISI 316,  
θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18510	Φ15
18511	Φ18
18512	Φ22
18513	Φ28
18514	Φ35

P5041-SS



Ημικαμπύλη 45° AISI 316,  
θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18520	Φ15
18521	Φ18
18522	Φ22
18523	Φ28
18524	Φ35

P5270-SS



Μούφα AISI 316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18530	Φ15
18531	Φ18
18532	Φ22
18533	Φ28
18534	Φ35

P5130-SS



Ταφ AISI 316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18535	Φ15
18536	Φ18
18537	Φ22
18538	Φ28
18539	Φ35

P5001-SS



Καμπύλη 90° AISI 316,  
αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18515	Φ15
18516	Φ18
18517	Φ22
18518	Φ28
18519	Φ35

P5040-SS



Ημικαμπύλη 45° AISI 316,  
αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18525	Φ15
18526	Φ18
18527	Φ22
18528	Φ28
18529	Φ35

P5243-SS



Μαστός AISI 316, αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18572	Φ15 X 1/2
18573	Φ18 X 1/2
18575	Φ22 X 3/4
18576	Φ22 X 1"
18577	Φ28 X 1"
18578	Φ35 X 1.1/4

P5240-SS



Μαστός AISI 316, θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18579	Φ15 X 1/2
18580	Φ18 X 1/2
18582	Φ22 X 3/4
18583	Φ22 X 1"
18584	Φ28 X 1"
18585	Φ35 X 1.1/4

P5272-SS



Μούφα AISI 316, μακρύτερη

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18560	Φ15
18561	Φ18
18562	Φ22
18563	Φ28
18564	Φ35

**Σημείωση 1:** Πρεσσορίσιμα με σιαγώνα τύπου "M"

**Σημείωση 2:** Κατόπιν ζήτησης μπορούν να διατεθούν και οι διαστάσεις Φ42 / Φ54 / Φ76,1 / Φ88,9 / Φ108

**P5090-SS**



**Γωνία 90° AISI 316, θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18565	Φ15 X 1/2
18566	Φ18 X 1/2
18567	Φ22 X 3/4

**P5092-SS**



**Γωνία 90° AISI 316, αρσενική**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18589	Φ15 X 1/2
18590	Φ18 X 1/2

**P5132-SS**



**Ταφ AISI 316, θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18568	Φ15 X 1/2
18569	Φ18 X 1/2
18570	Φ22 X 1/2
#	Φ22 X 3/4

**P5340-SS**



**Ρακόρ ίσιο AISI 316, θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18601	Φ15 X 1/2
18602	Φ18 X 1/2
18604	Φ22 X 3/4
18605	Φ22 X 1"
18606	Φ28 X 1"
18608	Φ35 X 1.1/4

**P5098-SS**



**Ρακόρ γωνιακό AISI 316, θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18610	Φ15 X 1/2
18611	Φ18 X 1/2
18612	Φ22 X 3/4
18613	Φ22 X 1"

**P5135-SS**



**Ταφ AISI 316, συστολικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ
18540	18 X 15 X 18	
18541	22 X 15 X 22	
18542	22 X 18 X 22	
18543	28 X 15 X 28	
18544	28 X 18 X 28	
18545	28 X 22 X 28	
18546	35 X 15 X 35	
18547	35 X 18 X 35	
18548	35 X 22 X 35	
18549	35 X 28 X 35	

**P5086-SS**



**Ημιβέ AISI 316, αρσενικό-θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18586	Φ15
18587	Φ18
18588	Φ22

**P5085-SS**



**Βε AISI 316, αρσενικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18640	Φ15

**P5241-SS**



**Συστολή AISI 316, αρσενική-θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18550	18 X 15
18551	22 X 15
18552	22 X 18
18553	28 X 15
18554	28 X 18
18555	28 X 22
18558	35 X 22
18559	35 X 28

**Σημείωση 1:** Πρεσαρίσμα με σιαγόνα τύπου "M"

**Σημείωση 2:** Κατόπιν ζήτησης μπορούν να διατεθούν και οι διαστάσεις Φ42 / Φ54 / Φ76,1 / Φ88,9 / Φ108

## Εξαρτήματα Πρεσαριστά INOX

P5300-SS



Τάπα AISI 316, θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18630	Φ15
18631	Φ18
18632	Φ22

P5094-SS



Γωνία 90° AISI 316, θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18645	Φ15 X 1/2
#	Φ18 X 1/2
#	Φ22 X 3/4
	Φ28 X 1"

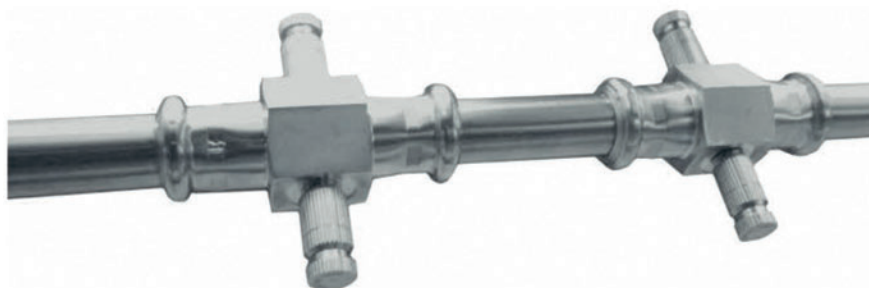
195/007



Σύνδεσμος με υποδοχές για Sprinkler

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18650	Φ15 1 υποδοχή
18651	Φ15 2 υποδοχές

Σπείρωμα υποδοχής 10/24"





5002-SS



Καμπύλη 90° AISI 316, θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18040	Φ10
18041	Φ12
18042	Φ15
-	Φ18
-	Φ22
18045	Φ28
18046	Φ35
18047	Φ42

5041-SS



Ημικαμπύλη 45° AISI 316, θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18050	Φ10
18051	Φ12
18052	Φ15
18053	Φ18
18054	Φ22
18055	Φ28
18056	Φ35
18057	Φ42

5270-SS



Μούφα AISI 316.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18060	Φ10
18061	Φ12
18062	Φ15
18063	Φ18
18064	Φ22
18065	Φ28
18066	Φ35
18067	Φ42

5130-SS



Ταφ AISI 316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18070	Φ10
18071	Φ12
-	Φ15
18073	Φ18
18074	Φ22
18075	Φ28
18076	Φ35
18077	Φ42

5001-SS



Καμπύλη 90° AISI 316, αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18080	Φ10
18081	Φ12
18082	Φ15
18083	Φ18
18084	Φ22
18085	Φ28
-	Φ35
18087	Φ42

5040-SS



Ημικαμπύλη 45° AISI 316, αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18090	Φ10
18091	Φ12
18092	Φ15
18093	Φ18
18094	Φ22
18095	Φ28
18096	Φ35
18097	Φ42

5243-SS



Μαστός AISI 316, αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18140	Φ10 X 1/4
18141	Φ10 X 3/8
18142	Φ12 X 3/8
18143	Φ12 X 1/2
-	Φ15 X 1/2
18145	Φ18 X 1/2
18146	Φ18 X 3/4
18147	Φ22 X 3/4
18148	Φ22 X 1"
18149	Φ28 X 1"
18150	Φ35 X 1.1/4
18151	Φ42 X 1.1/2

5340-SS



Ρακόρ ίσιο AISI 316, θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18180	Φ12 X 3/8
18181	Φ12 X 1/2
18182	Φ15 X 1/2
18183	Φ18 X 1/2
18184	Φ18 X 3/4
18185	Φ22 X 3/4
18186	Φ22 X 1"
18187	Φ28 X 1"
18188	Φ28 X 1.1/4
18189	Φ35 X 1.1/4
18190	Φ42 X 1.1/2

P5240-SS



Μαστός AISI 316, θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18160	Φ10 X 1/4
18161	Φ10 X 3/8
18162	Φ12 X 3/8
18163	Φ12 X 1/2
18164	Φ15 X 1/2
18165	Φ18 X 1/2
18166	Φ18 X 3/4
18167	Φ22 X 3/4
18168	Φ22 X 1"
18169	Φ28 X 1"
18170	Φ35 X 1.1/4
18171	Φ42 X 1.1/2

## Εξαρτήματα Κολλητά INOX

5132-SS



Ταφ AISI 316, θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18175	Φ15 X 1/2
18176	Φ18 X 1/2
18177	Φ22 X 1/2

5098-SS



Ρακόρ γωνιακό AISI 316, θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18191	Φ12 X 3/8
18192	Φ15 X 1/2
18193	Φ18 X 3/4
18194	Φ22 X 1"

5090-SS



Γωνία AISI 316, θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18155	Φ15 X 1/2
-	Φ18 X 1/2

5241-SS



Συστολή AISI 316, αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18119	Φ15 X 10
18120	Φ12 X 10
18121	Φ15 X 12
18122	Φ18 X 12
18123	Φ18 X 15
18124	Φ22 X 12
18125	Φ22 X 15
18126	Φ22 X 18
18128	Φ28 X 15
18129	Φ28 X 18
18130	Φ28 X 22
18131	Φ35 X 28
18132	Φ42 X 28
18133	Φ42 X 35

5135-SS



Ταφ AISI 316, συστολικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18100	15 X 12 X 15
18101	18 X 12 X 18
18102	18 X 15 X 18
18103	22 X 12 X 22
18104	22 X 15 X 22
18105	22 X 18 X 22
18106	28 X 15 X 28
18107	28 X 18 X 28
18108	28 X 22 X 28
18109	35 X 15 X 35
18110	35 X 18 X 35
18111	35 X 22 X 35
18112	35 X 28 X 35
18113	42 X 15 X 42
18114	42 X 18 X 42
18115	42 X 22 X 42
18116	42 X 28 X 42
18117	42 X 35 X 42

## Κολλήσεις και κόλλες για INOX

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ
18330	Ασημοκόλληση F-30 AG CD (30% Ασήμι - με Κάδμιο) 250gr.	🔗
18332	Ασημοκόλληση F-30 AG (30% Ασήμι - χωρίς Κάδμιο) 250gr.	🔗
18334	Βόρακας για INOX	🔗
18341	Καθαριστικό σπρέι σωλήνων (για ψυχρές κολλήσεις)	🔗
18340	Κόλλα (για ψυχρή κόλληση) 50gr.	🔗
18337	Άξονας και κολλάρο (για δίσκους καθαρισμού)	🔗
18338	Δίσκος γυαλίσματος για τα σημεία συγκόλλησης)	🔗
18336	Δίσκος καθαρισμού (για υπολείματα κολλήσεως)	🔗
18342	Πάστα γυαλίσματος (για τα σημεία συγκόλλησης)	🔗



Βόρακας



Πάστα γυαλίσματος



Καθαριστικό σπρέϊ



Κόλλα

34-SS



Κάνουλα σφαιρική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18327	1/2
18328	3/4
18329	1"

\* Max 45bar 200°C.

64-SS



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18320	1/2
18321	3/4
18322	1"
18323	1.1/4
18324	1.1/2
18325	2"

\* Din 259 – Max 70bar 200°C

74-SS



Φίλτρο γραμμής 100micro

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18460	1/2
18461	3/4
18462	1"

\* Din 259 – Max 55bar 200°C

90-SS



Γωνία 90°, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18410	1/2
18411	3/4
18412	1"
18413	1.1/4
18414	1.1/2
18415	2"

92-SS



Γωνία 90°, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18420	1/2
18421	3/4
18422	1"
18423	1.1/4
18424	1.1/2
18425	2"

130-SS



Ταφ, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18430	1/2
18431	3/4
18432	1"
18433	1.1/4
18434	1.1/2
18435	2"

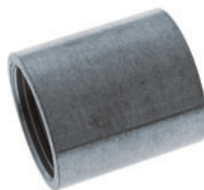
280-SS



Μαστός, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18200	1/4
18201	3/8
18202	1/2
18203	3/4
18204	1"
18205	1.1/4
18206	1.1/2
18207	2"

270-SS



Μούφα PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
-	1/4
18211	3/8
18212	1/2
18213	3/4
18214	1"
18215	1.1/4
18216	1.1/2
18217	2"

530-SS



Σωληνομαστός, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18453	1/2 - 60mm
18454	3/4 - 60mm
18452	1" - 60mm
18455	1.1/4 - 80mm
18456	1.1/2 - 80mm
18457	2" - 80mm

## Εξαρτήματα Βιδωτά INOX AISI 316

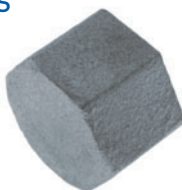
290-SS



Τάπα αρσενική PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18260	3/8
18261	1/2
18262	3/4
18263	1"
18264	1.1/4
18265	1.1/2
18266	2"

300-SS



Τάπα θηλυκή, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18270	3/8
18271	1/2
18272	3/4
18273	1"
18274	1.1/4
18275	1.1/2
18276	2"

340-SS



Ρακόρ κωνικό θηλυκό, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18290	1/2
18291	3/4
18292	1"
18293	1.1/4
18294	1.1/2
18295	2"

526-SS



Συστολή θηλυκή-αρσενική, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18280	3/8
18281	1/2
18282	3/4 X 1/2
18283	3/4
18284	1" X 3/4
18285	1"

241-SS



Συστολή θηλυκή-αρσενική, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18220	1/4 X 1/8
18221	3/8 X 1/8
18222	3/8 X 1/4
18223	1/2 X 1/4
18224	1/2 X 3/8
-	3/4 X 3/8
18226	3/4 X 1/2
18227	1" x 1/2
18228	1" X 3/4
18229	1.1/4 X 1/2
18230	1.1/4 X 3/4
18231	1.1/4 X 1"
18232	1.1/2 X 3/4
18233	1.1/2 X 1"
18234	1.1/2 X 1.1/4
18235	2" X 1"
18236	2" X 1.1/4
18237	2" X 1.1/2

245-SS




Μαστός συστολικός, PN10-150PSI

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18240	1/4 X 1/8
18241	3/8 X 1/8
18242	3/8 X 1/4
18243	1/2 X 1/4
18244	1/2 X 3/8
-	3/4 X 3/8
18246	3/4 X 1/2
18247	1" x 1/2
18248	1" X 3/4
18249	1.1/4 X 1/2
18250	1.1/4 X 3/4
18251	1.1/4 X 1"
18252	1.1/2 X 3/4
18253	1.1/2 X 1"
18254	1.1/2 X 1.1/4
18255	2" X 1"
18256	2" X 1.1/4
18257	2" X 1.1/2



## INOX Mat


### ΣΩΛΗΝΑΣ Ανοξειδωτος Mat AISI 304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18000	Φ10 X 0,6	5-50
18001	Φ12 X 0,6	5-50
18002	Φ15 X 0,6	5-50
18003	Φ18 X 0,7	5-50
18004	Φ22 X 0,7	5-50
18005	Φ28 X 0,8	5-50
18006	Φ35 X 1,0	5
18007	Φ42 X 1,2	5
18008	Φ54 X 1,2	5

Σωλήνες 5 μέτρων σύμφωνα με EN 10312

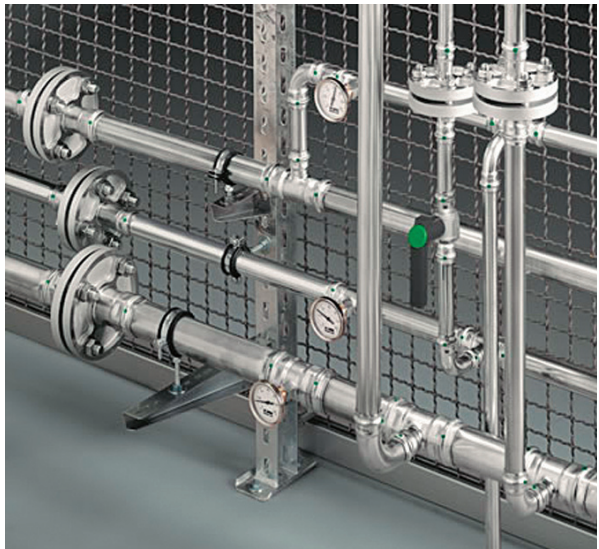
## INOX 316L

### ΣΩΛΗΝΑΣ Ανοξειδωτος Mat AISI 316L

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18700	Φ15 X 1,0	6
18701	Φ18 X 1,0	6
18702	Φ22 X 1,2	6
18703	Φ28 X 1,2	6
18704	Φ35 X 1,5	6
18705	Φ42 X 1,5	6
18706	Φ54 X 1,5	6
18707	Φ76,1 x 2,0	6
18708	Φ88,9 x 2,0	6
18709	Φ108 x 2,0	6

Σωλήνες 6 μέτρων σύμφωνα με DVGW

 Καλέστε μας για επιβεβαίωση τιμών.





## Χάλκινα Εξαρτήματα και Σωλήνες

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Εξαρτήματα χάλκινα πρεσσαριστά νερού	40
	Εξαρτήματα χάλκινα πρεσσαριστά αερίου	43
	Εξαρτήματα χάλκινα κολλητά	45
	Εξαρτήματα ορειχάλκινα κολλητά	48
	Εξαρτήματα συσφίξεως χαλκοσωλήνα	50
	Εξαρτήματα συσφίξεως χαλκοσωλήνα & Inox, χρωμέ	51
	Χαλκοσωλήνες	52

**SP5002**



Καμπύλη 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15800	15		10
15801	18		10
15802	22		10
15803	28		5
15804	35		5
15805	42		5
15806	54		1

**SP5001**



Καμπύλη 90° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15820	15		10
15821	18		10
15822	22		10
15823	28		5
15824	35		5
15825	42		5
15826	54		1

**SP5041**



Καμπύλη 45° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15830	15		10
15831	18		10
15832	22		10
15833	28		5
15834	35		5
15835	42		5
15836	54		1

**SP5270**



Μούφα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15810	15		10
15811	18		10
15812	22		10
15813	28		5
15814	35		1
15815	42		1
15816	54		1

**SP5130**



Τάφ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15850	15		10
15851	18		10
15852	22		10
15853	28		5
15854	35		1
15855	42		1
15856	54		1

**SP5040**



Καμπύλη 45° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15840	15		10
15841	18		10
15842	22		10
15843	28		5
15844	35		5
15845	42		5
15846	54		1

**SP5085**



Βε

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15860	15		10
15861	18		10
15862	22		10

**SP5086**



Ημιβέ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15865	15		10
15866	18		10
15867	22		10

**SP5301**



Τάπα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15870	15		10
15871	18		10
15872	22		10
15873	28		5
15874	35		1
15875	42		1
15876	54		1

Σημείωση: Πρεσσορίσμα με σιαγώνα τύπου "V"



## SP4243G



Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17100	15 X 1/2		5
17101	18 X 1/2		5
17102	18 X 3/4		5
17103	22 X 3/4		5
17104	22 X 1"		5
17105	28 X 3/4		5
17106	28 X 1"		5
17107	28 X 1.1/4		5
17108	35 X 1"		5
17109	35 X 1.1/4		1
17110	35 X 1.1/2		5
17111	42 X 1.1/4		1
17112	42 X 1.1/2		1
17113	54 X 1.1/2		1
17114	54 X 2"		1

## SP4270G



Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17120	15 X 1/2		5
17121	18 X 1/2		5
17122	18 X 3/4		5
17123	22 X 3/4		5
17124	22 X 1"		5
17125	28 X 3/4		5
17126	28 X 1"		5
17127	28 X 1.1/4		5
17128	35 X 1"		5
17129	35 X 1.1/4		5
17130	42 X 1.1/4		1
17131	42 X 1.1/2		1
17132	54 X 2"		1

## SP4090G



Γωνία 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17150	15 X 1/2		5
17151	15 X 3/4		5
17152	18 X 1/2		5
17153	18 X 3/4		5
17154	22 X 3/4		5
17155	22 X 1"		5
17156	28 X 1"		5

## SP4001G



Γωνία 90° αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17140	15 X 1/2		5
17142	18 X 1/2		5
17143	18 X 3/4		5
17144	22 X 3/4		5
17146	28 X 1"		5

## SP4130



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17231	15 X 1/2		5
17232	18 X 1/2		5
17233	22 X 3/4		5
17234	28 X 3/4		5
17235	35 X 1/2		5
17236	42 X 1/2		1
17237	54 X 1/2		1

## SP4132G



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17220	15 X 1/2		5
17221	18 X 3/4		5
17222	22 X 3/4		5
17223	28 X 3/4		5

## SP4331G



Ρακόρ ίσιο αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17170	15 X 1/2		5
17171	15 X 3/4		5
17172	18 X 1/2		5
17173	18 X 3/4		5
17174	22 X 3/4		5
17175	22 X 1"		5
17176	28 X 1"		5
17177	35 X 1.1/4		1
17178	42 X 1.1/2		1
17179	54 X 2"		1

## SP4330G



Ρακόρ ίσιο θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17180	15 X 1/2		5
17181	15 X 3/4		5
17182	18 X 1/2		5
17183	18 X 3/4		5
17184	22 X 3/4		5
17185	22 X 1"		5
17186	28 X 1"		5
17187	35 X 1.1/4		5
17188	42 X 1.1/2		1
17189	54 X 2"		1

## SP4330



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17190	15		5
17191	18		5
17192	22		5
17193	28		5
17194	35		1
17195	42		1
17196	54		1

**SP4281G**

**Μαστός αρσενικός-θηλυκός**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17200	15 X 1/2		5
17201	18 X 1/2		5
17203	22 X 3/4		5
17205	28 X 1"		5

**SP5240**

**Συστολή σωλήνα θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15880	18 X 15		10
15881	22 X 15		10
15882	22 X 18		10
15883	28 X 22		5
15884	35 X 28		5
15885	42 X 35		1
15886	54 X 42		1

**SP5243G**

**Συστολή εξαρτήματος αρσενική-θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15940	18 X 15		10
15941	22 X 15		10
15942	22 X 18		10
15943	28 X 15		5
15944	28 X 18		10
15945	28 X 22		10
15946	35 X 22		5
15947	35 X 28		1
15948	42 X 22		1
15949	42 X 28		1
15950	42 X 35		1
15951	54 X 35		1
15952	54 X 42		1

**SP4471G**

**Γωνία με στήριγμα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17210	15 X 1/2		5
17211	18 X 1/2		5

**SP4976G**

**Γωνία υδροληψίας διπλή 150mm**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
17248	15 X 1/2		1

**SP5130R**

**Ταφ συστολικά**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15900	15 X 18 X 15		10
15901	15 X 22 X 15		10
15902	18 X 15 X 15		10
15903	18 X 15 X 18		10
15904	18 X 18 X 15		10
15905	18 X 22 X 18		10
15906	22 X 15 X 15		10
15907	22 X 15 X 18		10
15908	22 X 15 X 22		5
15909	22 X 18 X 15		10
15910	22 X 18 X 18		5
15911	22 X 18 X 22		5
15912	22 X 22 X 15		10

**SP5130R**

**Ταφ συστολικά (συνέχεια 1)**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15913	22 X 22 X 18		5
15914	22 X 28 X 22		5
15915	28 X 15 X 22		5
15916	28 X 15 X 28		5
15917	28 X 18 X 22		5
15918	28 X 18 X 28		5
15919	28 X 22 X 22		5
15920	28 X 22 X 28		5
15921	28 X 28 X 15		5
15922	28 X 28 X 18		5
15923	28 X 28 X 22		5
15924	35 X 15 X 35		1
15925	35 X 18 X 35		1

**SP5130R**

**Ταφ συστολικά (συνέχεια 2)**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15926	35 X 22 X 28		1
15927	35 X 22 X 35		1
15928	35 X 28 X 28		1
15929	35 X 28 X 35		1
15930	42 X 22 X 42		1
15931	42 X 28 X 42		1
15932	42 X 35 X 35		1
15933	42 X 35 X 42		1
15934	54 X 22 X 54		1
15935	54 X 28 X 54		1
15936	54 X 35 X 54		1
15937	54 X 42 X 42		1
15938	54 X 42 X 54		1-10

- Εφαρμογή σε ύδρευση, θέρμανση, πεπιεσμένο αέρα, ψύξη με γλυκόλη κα.
- Προφίλ σιαγόνας πρεσσαρίσματος "V".
- Πιστοποίηση DVGW με αριθμό DW-8511AV2468 για συστήματα ύδρευση και θέρμανσης.
- Πίεση λειτουργίας: ύδρευση 16bar στους 95°C / θέρμανση 16bar στους 110°C.

**SPG5002**



**Καμπύλη 90° θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15510	15		10
15511	18		10
15512	22		10
15513	28		5
15514	35		5
15515	42		5
15516	54		1

**SPG5001**



**Καμπύλη 90° αρσενική-θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15500	15		10
15501	18		10
15502	22		10
15503	28		5
15504	35		5
15505	42		5
15506	54		1

**SPG5041**



**Καμπύλη 45° θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15530	15		10
15531	18		10
15532	22		10
15533	28		5
15534	35		5
15535	42		5
15536	54		1

**SPG5270**



**Μούφα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15550	15		10
15551	18		10
15552	22		10
15553	28		5
15554	35		5
15555	42		5
15556	54		1

**SPG5130**



**Τάπ**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15540	15		10
15541	18		10
15542	22		10
15543	28		5
15544	35		1
15545	42		1
15546	54		1

**SPG5040**



**Καμπύλη 45° αρσενική-θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15520	15		10
15521	18		10
15522	22		10
15523	28		5
15524	35		5
15525	42		5
15526	54		1

**SPG5301**



**Τάπα θηλυκή**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15570	15		10
15571	18		10
15572	22		10
15573	28		5
15574	35		5
15575	42		5
15576	54		1

**SPG4275**



**Μούφα μακρά**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15690	15		5
15691	18		5
15692	22		5
15693	28		5
15694	35		5
15695	42		1
15696	54		1

**SPG5130R**



**Τάπ συστολικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15580	18 X 15 X 18		10
15581	22 X 15 X 15		10
15582	22 X 15 X 22		5
15583	22 X 18 X 22		10
15584	22 X 22 X 15		10
15585	28 X 15 X 28		5
15586	28 X 22 X 28		5
15587	35 X 22 X 35		1
15588	35 X 28 X 35		1
15589	42 X 28 X 42		1
15590	42 X 35 X 42		1
15591	54 X 42 X 54		1

## Εξαρτήματα χάλκινα πρεσαριστά αερίου

SPG4243G



### Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15661	15 X 1/2		5
15663	18 X 1/2		5
15664	18 X 3/4		5
15665	22 X 1/2		5
15666	22 X 3/4		5
15667	22 X 1"		5
15668	28 X 3/4		5
15669	28 X 1"		5
15670	28 X 1.1/4		5
15671	35 X 1"		5
15672	35 X 1.1/4		1
15673	35 X 1.1/2		1
15674	42 X 1.1/4		1
15675	42 X 1.1/2		1
15676	54 X 1.1/2		1
15677	54 X 2"		1

SPG4270G



### Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15650	15 X 1/2		5
15652	18 X 1/2		5
15653	18 X 3/4		5
15654	22 X 1/2		5
15655	22 X 3/4		5
15656	22 X 1"		5
15657	28 X 1"		5
15658	35 X 1.1/4		5
15659	42 X 1.1/2		1
15660	54 X 2"		1

SPG4001G



### Γωνία 90° αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15620	15 X 1/2		5
15621	18 X 1/2		5
15622	18 X 3/4		5
15623	22 X 3/4		5
15624	28 X 1"		5

SPG4090G



### Γωνία 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15630	15 X 1/2		5
15631	15 X 3/4		5
15632	18 X 1/2		5
15633	18 X 3/4		5
15634	22 X 1/2		5
15635	22 X 3/4		5
15636	22 X 1"		5
15637	28 X 1"		5

SPG4130G



### Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15680	15 X 1/2		5
15681	18 X 1/2		5
15682	22 X 1/2		5
15683	22 X 3/4		5
15684	28 X 1/2		5
15685	28 X 3/4		5
15686	35 X 1/2		5
15687	42 X 1/2		1
15688	54 X 1/2		1

SPG5243G



### Συστολή εξαρτήματος αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15600	18 X 15		10
15601	22 X 15		10
15602	22 X 18		10
15603	28 X 15		5
15604	28 X 18		10
15605	28 X 22		10
15606	35 X 22		5
15607	35 X 28		5
15608	42 X 22		5
15609	42 X 28		5
15610	42 X 35		5
15611	54 X 35		1
15612	54 X 42		1

SP4331G



### Γωνία με στήριγμα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15645	15 X 1/2		5-40
15646	18 X 1/2		5-30

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις φυσικού αερίου, υγραερίου και πεπιεσμένου αέρα.
- Προφίλ σιαγόνας πρεσαρισματος "V".
- Πιστοποίηση DVGW με αριθμό DG-4550BM0488, για συστήματα φυσικού αερίου και υγραερίου.
- Πίεση λειτουργίας: 5bar στους +70°C

## 5002



### Καμπύλη 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5001	12		10
5002	15		25
5091	16		10
5003	18		10
5004	22		10
5005	28		10
5006	35		10
5007	42		1
5008	54		1
5009	64		1
5010	76		1
5190	89		1
5090	108		1

## 5090



### Γωνία 90° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5021	12		10
5022	15		25
5093	16		10
5023	18		10
5024	22		10
5025	28		10
5026	35		10
5027	42		1
5028	54		1
5186	64		1
5187	76		1
5188	89		1
5189	108		1

## 5041



### Καμπύλη 45° θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5011	12		10
5012	15		25
5092	16		10
5013	18		10
5014	22		10
5015	28		10
5016	35		10
5017	42		1
5018	54		1
5019	64		1
5020	76		1
5400	89		1
5401	108		1

## 5270



### Μούφα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5031	12		10
5032	15		25
5095	16		10
5033	18		10
5034	22		10
5035	28		10
5036	35		10
5037	42		1
5038	54		1
5039	64		1
5040	76		1
5402	89		1
5403	108		1

## SPG5130



### Τάπ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5041	12		10
5042	15		25
5094	16		10
5043	18		10
5044	22		10
5045	28		10
5046	35		10
5047	42		1
5048	54		1
5049	64		1
5050	76		1
5411	89		1
5029	108		1

## 5001



### Καμπύλη 90° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5061	12		10
5062	15		25
5060	16		10
5063	18		10
5064	22		10
5065	28		10
5066	35		10
5067	42		1
5068	54		1

## 5092



### Γωνία 90° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5096	15		25
5097	16		10
5098	18		10
5099	22		10
5405	28		10
5406	35		10
5407	42		1
5408	54		1

## 5060



### Διπλοκαμπύλη

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5181	15		10
5182	18		10
5183	22		10
5184	28		10

## 5040



### Καμπύλη 45° αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5071	12		10
5072	15		25
5404	16		10
5073	18		10
5074	22		10
5075	28		10
5076	35		10
5077	42		1
5078	54		1

## Εξαρτήματα χάλκινα κολλητά

5301



Τάπα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5051	12		10
5052	15		25
5059	16		10
5053	18		10
5054	22		10
5055	28		10
5056	35		10
5057	42		1
5058	54		1
5409	76		1
5410	108		1

5085



Βε

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5122	15		10
5123	18		10
5124	22		10

5086



Ημιβέ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5132	15		10
5133	18		10
5134	22		10

5180



Σταυρός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6331	15		25
6332	18		10
6333	22		10
6334	28		10

5243



Συστολή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6301	15.12		25
6300	16.15		25
6302	18.12		10
6303	18.15		25
5412	18.16		10
6304	22.12		10
6305	22.15		25
6306	22.18		10
6307	28.12		10
6308	28.15		25
6309	28.18		10
6310	28.22		10
6311	35.15		10
6312	35.18		10
6313	35.22		10
6314	35.28		10
6315	42.15		1
6316	42.18		1



Συστολή (συνέχεια)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6317	42.22		1
6318	42.28		1
6319	42.35		1
-	54.18		1
6321	54.22		1
6322	54.28		1
6323	54.35		1
6324	54.42		1
6325	64.54		1
5420	76.35		1
5421	76.42		1
6326	76.54		1
6327	76.64		1
5422	89.76		1
5423	108.42		1
5424	108.54		1
6328	108.76		1
6329	108.89		1

## 5130R



### Ταφ συστολικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6001	15.12.15	25
6002	12.15.12	10
6003	15.12.12	10
6004	15.15.12	10
6006	15.18.15	25
6010	15.22.15	25
6007	18.12.18	10
6008	18.15.15	25
6005	18.15.18	25
6009	18.18.15	25
6011	18.22.15	25
6012	18.22.18	10
6022	18.28.18	10
6013	22.12.22	10
6014	22.15.15	25
6015	22.15.18	25
6016	22.15.22	25
6017	22.18.15	25
6018	22.18.18	10
6019	22.18.22	10
6020	22.22.15	25
6021	22.22.18	10
6023	22.28.22	10
6024	28.15.15	10
6025	28.15.18	10
6026	28.15.22	10
6027	28.15.28	25
6000	28.18.15	10
6028	28.18.18	10
6029	28.18.22	10
6030	28.18.28	10
6079	28.22.15	10
6031	28.22.18	10
6032	28.22.22	10
6033	28.22.28	10
6034	28.28.15	25
6035	28.28.18	10
6036	28.28.22	10
6037	28.35.28	10
6038	35.15.28	10
6039	35.15.35	10

## 5130R



### Ταφ συστολικό (συνέχεια)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6040	35.18.28	10
6041	35.18.35	10
6042	35.22.22	10
6043	35.22.28	10
6044	35.22.35	10
6045	35.28.22	10
6046	35.28.28	10
6047	35.28.35	10
6048	35.35.22	10
6049	35.35.28	10
6050	35.42.35	1
6051	42.15.42	1
6052	42.18.42	1
6053	42.22.35	1
6054	42.22.42	1
6055	42.28.35	1
6056	42.28.42	1
6057	42.35.35	1
6058	42.35.42	1
6059	42.42.35	1
6060	42.54.42	1
6061	54.22.54	1
6062	54.28.42	1
6063	54.28.54	1
6064	54.35.42	1
6065	54.35.54	1
6066	54.42.42	1
6067	54.42.54	1
6068	54.54.42	1
5430	64.42.64	1
5431	64.54.64	1
5432	76.35.76	1
5433	76.42.76	1
5434	76.54.76	1
5436	89.64.89	1
5438	108.35.108	1
5439	108.42.108	1
5440	108.54.108	1
5441	108.76.108	1

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, φυσικού αερίου, υγραερίου, πεπιεσμένου αέρα κα.
- Πληρούν τις προδιαγραφές EN 1254-1, για συστήματα φυσικού αερίου και υγραερίου.
- Πίεση λειτουργίας: 16bar στους +95°C.

## Εξαρτήματα ορειχάλκινα κολλητά

243C



Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6081	Φ12 X 1/2		100
6082	Φ15 X 1/2		100
6080	Φ15 X 1/2 Β/Τ*		100
6084	Φ15 X 3/4		50
6076	Φ16 X 1/2		100
6083	Φ18 X 1/2		100
6078	Φ18 X 1/2 Β/Τ*		100
6085	Φ18 X 3/4		50
6087	Φ18 X 1"		50
6150	Φ22 X 1/2		50
6086	Φ22 X 3/4		50
6088	Φ22 X 1"		50
6090	Φ22 X 1.1/4		25
6074	Φ28 X 3/4		50
6089	Φ28 X 1"		50
6091	Φ28 X 1.1/4		25
6093	Φ28 X 1.1/2		25
6075	Φ35 X 1"		25
6092	Φ35 X 1.1/4		25
6094	Φ35 X 1.1/2		25
6096	Φ35 X 2"		10
6100	Φ42 X 1.1/4		25
6095	Φ42 X 1.1/2		25
6097	Φ42 X 2"		10
6098	Φ54 X 2"		10
6099	Φ54 X 2.1/2		1
6172	Φ64 X 2"		1
6179	Φ64 X 2.1/2		1
6205	Φ76 X 2.1/2		1

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

130C



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6141	Φ12 X 1/2		100
6142	Φ15 X 1/2		100
6147	Φ15 X 1/2 Β/Τ*		100
6146	Φ16 X 1/2		100
6143	Φ18 X 1/2		100
6144	Φ22 X 1/2		50
6145	Φ22 X 3/4		50

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

270C



Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6101	Φ12 X 1/2		100
6102	Φ15 X 1/2		100
5995	Φ15 X 1/2 Β/Τ*		100
6104	Φ15 X 3/4		50
6077	Φ16 X 1/2		100
6103	Φ18 X 1/2		100
5990	Φ18 X 1/2 Β/Τ*		100
6105	Φ18 X 3/4		50
6107	Φ18 X 1"		50
5999	Φ22 X 1/2		50
6106	Φ22 X 3/4		50
6108	Φ22 X 1"		50
6110	Φ22 X 1.1/4		25
6140	Φ28 X 3/4		50
6109	Φ28 X 1"		50
6111	Φ28 X 1.1/4		25
6113	Φ28 X 1.1/2		25
6180	Φ35 X 1"		25
6112	Φ35 X 1.1/4		25
6114	Φ35 X 1.1/2		25
6116	Φ35 X 2"		10
6119	Φ42 X 1.1/4		25
6115	Φ42 X 1.1/2		25
6117	Φ42 X 2"		10
6118	Φ54 X 2"		10
6177	Φ54 X 2.1/2		1
6071	Φ64 X 2"		1
6178	Φ64 X 2.1/2		1
6130	Φ76 X 2.1/2		1

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

95C



Γωνία υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5301	Φ12 X 1/2		50
5302	Φ15 X 1/2		50
5304	Φ16 X 1/2		50
5303	Φ18 X 1/2		50

90C



Γωνία 90°  
θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6121	Φ12 X 1/2		100
6122	Φ15 X 1/2		100
6120	Φ15 X 1/2 Β/Τ*		100
6124	Φ15 X 3/4		50
6129	Φ16 X 1/2		100
6123	Φ18 X 1/2		100
6125	Φ18 X 3/4		50
6126	Φ22 X 3/4		50
6127	Φ22 X 1"		25
6128	Φ28 X 1"		25

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

92C



Γωνία 90° αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6131	Φ12 X 1/2		100
6132	Φ15 X 1/2		100
6139	Φ15 X 1/2 Β/Τ*		100
6134	Φ15 X 3/4		50
6148	Φ16 X 1/2		100
6133	Φ18 X 1/2		100
6135	Φ18 X 3/4		50
6136	Φ22 X 3/4		50
6137	Φ22 X 1"		25
6138	Φ28 X 1"		25

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

340C



Ρακόρ κολλητό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5081	Φ12		50
5082	Φ15		50
5083	Φ18		50
5084	Φ22		25
5085	Φ28		25
5086	Φ35		10
5087	Φ42		1
5088	Φ54		1



**341C**



**Ρακόρ αρσενικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6161	Φ12 X 1/2	50
6162	Φ15 X 1/2	50
6164	Φ15 X 3/4	50
6163	Φ18 X 1/2	50
6165	Φ18 X 3/4	50
6166	Φ22 X 3/4	25
6167	Φ22 X 1"	25
6168	Φ28 X 1"	25
6169	Φ28 X 1.1/4	10
6170	Φ35 X 1.1/4	10
6182	Φ42 X 1.1/2	1
6183	Φ42 X 2"	1
6186	Φ54 X 2"	1
6184	Φ54 X 2.1/2	1

**342C**



**Ρακόρ θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6151	Φ12 X 1/2	50
6152	Φ15 X 1/2	50
6154	Φ15 X 3/4	50
6153	Φ18 X 1/2	50
6155	Φ18 X 3/4	50
6156	Φ22 X 3/4	25
6157	Φ22 X 1"	25
6158	Φ28 X 1"	25
6160	Φ28 X 1.1/4	10
6159	Φ35 X 1.1/4	10
6181	Φ42 X 1.1/2	1

**94C**



**Ρακόρ γωνιακό αρσενικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6171	Φ12 X 1/2	25
6173	Φ15 X 1/2	25
6175	Φ18 X 1/2	25

**96C**



**Ρακόρ γωνιακό θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
6174	Φ15 X 1/2	25
6176	Φ18 X 1/2	25

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, φυσικού αερίου, υγραερίου, πεπιεσμένου αέρα κα.
- Κατασκευασμένα από ορειχάλκο UNI EN 1265 CW617N ή UNI EN 1264 CW614N.
- Πίεση λειτουργίας: 16bar στους +95°C

## Εξαρτήματα συσφιξεως χαλκοσωλήνα

1100



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7237	Φ15 X 1/2		10
7243	Φ16 X 1/2		10
7251	Φ18 X 1/2		10
7263	Φ22 X 1/2		5
7264	Φ22 X 3/4		5
7267	Φ22 X 1"		5
7268	Φ28 X 1"		1
7269	Φ35 X 1.1/4		1
7276	Φ42 X 1.1/2		1
7277	Φ54 X 2"		1

1102



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7236	Φ15 X 1/2		10
7242	Φ16 X 1/2		10
7250	Φ18 X 1/2		10
7266	Φ22 X 3/4		5
7270	Φ22 X 1"		5
7271	Φ28 X 1"		5
7272	Φ35 X 1.1/4		1
7273	Φ42 X 1.1/2		1
7274	Φ54 X 2"		1

1101



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7294	Φ15		10
7295	Φ16		10
7296	Φ18		10
7298	Φ22		5
7299	Φ28		5
7280	Φ35		1
7281	Φ42		1
7282	Φ54		1

1104



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7323	Φ15 X 1/2		10
7329	Φ16 X 1/2		10
7333	Φ18 X 1/2		10
7335	Φ22 X 3/4		5

1105



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7324	Φ15 X 1/2		10
7330	Φ16 X 1/2		10
7334	Φ18 X 1/2		10
7336	Φ22 X 3/4		5

1103



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7369	Φ15		10
7370	Φ16		10
7371	Φ18		10
7373	Φ22		5

1108



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7077	Φ15 X 1/2		10
7079	Φ16 X 1/2		10

1109



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7076	Φ15 X 1/2		10
7078	Φ16 X 1/2		10
7082	Φ18 X 1/2		5
7085	Φ22 X 3/4		5

1107



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7120	Φ15		10
7121	Φ16		10
7122	Φ18		5
7124	Φ22		5

1106



Γωνία υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7380	Φ15 X 1/2		10

1110



Δακτυλίδι σύσφιξης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7390	Φ15		50
7391	Φ16		50
7392	Φ18		50
7393	Φ22		50

1116



Στερν ενίσχυσης χαλκοσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2261	Φ15		100
2261	Φ16		100
2261	Φ18		100

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, ψύξη κα.
- Κατασκευασμένα από ορείχαλκο CW617N, πληρούν τις προδιαγραφές EN 1254-2.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 6bar στους +110°C

## Εξαρτήματα συσφιξεως χαλκοσωλήνα & Ιnox, χρωμέ

902



Ρακόρ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13700	Φ15 X 1/2		10
13702	Φ18 X 1/2		10
13705	Φ22 X 3/4		5
13707	Φ28 X 3/4		5
13708	Φ28 X 1"		5
13710	Φ35 X 1.1/4		1
13711	Φ42 X 1.1/2		1
13712	Φ54 X 2"		1

903



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13720	Φ15 X 1/2		10
13722	Φ18 X 1/2		10
13725	Φ22 X 3/4		5
13727	Φ28 X 3/4		5
13730	Φ35 X 1.1/4		1
13731	Φ42 X 1.1/2		1
13732	Φ54 X 2"		1

901



Ρακόρ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13790	Φ15		10
13792	Φ18		10
13793	Φ22		5
13794	Φ28		1
13795	Φ35		1
13796	Φ42		1
13797	Φ54		1

802



Γωνία αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13740	Φ15 X 1/2		10
13742	Φ18 X 1/2		10
13745	Φ22 X 3/4		5

803



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13750	Φ15 X 1/2		10
13752	Φ18 X 1/2		10
13755	Φ22 X 3/4		5
13757	Φ28 X 3/4		1
13758	Φ28 X 1"		1
13760	Φ35 X 1.1/4		1
13761	Φ42 X 1.1/2		1
13762	Φ54 X 2"		1

801



Γωνία σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13800	Φ15		10
13802	Φ18		10
13803	Φ22		5
13804	Φ28		1
13805	Φ35		1
13806	Φ42		1
13807	Φ54		1

717F



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13780	Φ15 X 1/2		10
13782	Φ18 X 1/2		5
13785	Φ22 X 3/4		1
13787	Φ28 X 3/4		1

701



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13810	Φ15		10
13812	Φ18		5
13813	Φ22		5
13814	Φ28		1
13815	Φ35		1
13816	Φ42		1
13817	Φ54		1

803WP



Γωνία υδροληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13825	Φ15 X 1/2		10

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, ψύξη κα.
- Κατασκευασμένα από ορείχαλκο CW617N, πληρούν τις προδιαγραφές EN 1254-2.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 6bar στους +110°C



## Χαλκοσωλήνας ευθύγραμμος γυμνός

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ
Φ15x0,7	3m
Φ15x0,8	3m
Φ15x1,0*	4m*
Φ18x0,8	3m
Φ18x1,0*	4m*
Φ22x0,8	3m
Φ22x1,0*	4m*
Φ28x0,8	3m
Φ28x1,0	4m
Φ28x1,5*	4m*
Φ35x1,0	3m
Φ35x1,5*	4m*
Φ42x1,0	3m
Φ42x1,5*	4m*
Φ54x1,0	3m
Φ54x2,0*	4m*
Φ64x2,0	4m
Φ76,1x2,0	4m

\*Για Φυσικό Αέριο

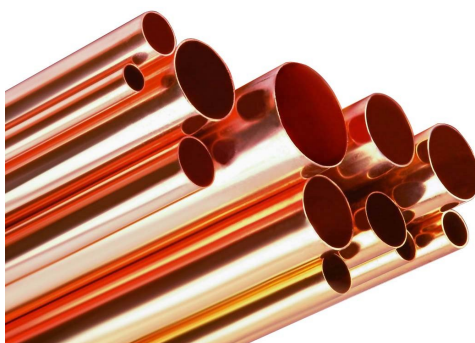
- Σύμφωνα με EN1057



## Χαλκοσωλήνας με πλαστικό κάλυμμα (PVC), σε ρολό

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ
Φ15x1,0	25 & 50m
Φ16x1,0	25 & 50m
Φ18x1,0	25 & 50m
Φ22x1,0	25m

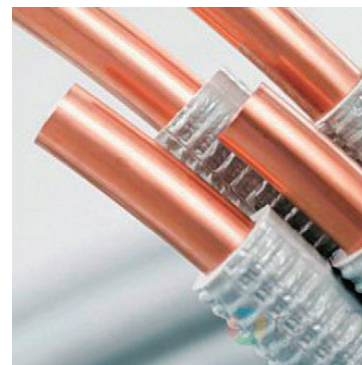
- Σύμφωνα με EN1057



## Χαλκοσωλήνας με μόνωση 9mm, σε ρολό

ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ
Φ15x1,0	25 & 50m
Φ16x1,0	25 & 50m
Φ18x1,0	25 & 50m
Φ22 x1,0	25m

- Σύμφωνα με EN1057



Για τιμές χαλκοσωλήνων επικοινωνήστε μαζί μας.



## Ορειχάλκινα Βιδωτά Εξαρτήματα

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά	54
	Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά χρωμέ	58
	Σκαράκια δαπέδου	61
	Πίνακες υδροληψίας	63
	Συλλέκτες - Διανεμητές	64
	Εξαρτήματα πλυντηρίου	65

## Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά

90B



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2338	1/4		10
2339	3/8		10
2340	1/2		10
2341	3/4		5
2342	1"		5
1663	1.1/4		1
1664	1.1/2		1
1665	2"		1

92B



Γωνία αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2337	1/2		10
1648	1/2 Β/Τ*		10
2336	3/4		5
1644	1"		5
1645	1.1/4		1
1646	1.1/2		1
1647	2"		1
2335	1/2 X 3/4		10

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

130B



Ταρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2328	1/4		10
2329	3/8		10
2330	1/2		10
2331	3/4		5
2332	1"		5
1660	1.1/4		1
1661	1.1/2		1
1662	2"		1

270B



Μούφα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1650	1/4		10
1651	3/8		10
1652	1/2		10
1653	3/4		10
1654	1"		5
1655	1.1/4		1
1656	1.1/2		1
1657	2"		1

280B



Μαστός εξάγωνος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6221	1/8		25
6222	1/4		25
6223	3/8		25
6224	1/2		25
3009	1/2 Β/Τ*		25
6225	3/4		25
6226	1"		10
6218	1.1/4		1
6219	1.1/2		1
6220	2"		1

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

300B



Τάπα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2343	1/8		25
2334	1/4		25
2326	3/8		25
2324	1/2		25
2320	3/4		25
2322	1"		10
2317	1.1/4		1
2333	1.1/2		1
2307	2"		1

290B



Τάπα αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2344	1/8		100
2327	1/4		100
2319	3/8		100
3288	1/2 τετράγωνο		100
2325	1/2		100
2321	3/4		100
2323	1"		50
2318	1.1/4		50
2345	1.1/2		25
2349	2"		25

530BR



Σωληνομαστός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6228	1/2 - 10cm		1
6265	3/4 - 10cm		1
6266	1" - 10cm		1
6268	1.1/4 - 10cm		1
6269	1.1/2 - 10cm		1
6272	2" - 10cm		1

312B



Παξιμάδι με φλάντζα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1671	1/2		1
1691	3/4		1
6270	1"		1
1670	1.1/4		1
6271	1.1/2		1
6292	2"		1

241B



Συστολή  
αρσενική-θηλυκή (Αμερικής)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6245	1/4 X 1/8		25
6247	3/8 X 1/8		25
6246	3/8 X 1/4		25
6244	1/2 X 1/8		25
6241	1/2 X 1/4		25
6240	1/2 X 3/8		25
6242	3/4 X 1/2		25
6249	1" X 1/2		10
6248	1" X 3/4		10
6239	1.1/4 X 1/2		1
6209	1.1/4 X 3/4		1
6210	1.1/4 X 1"		1
6211	1.1/2 X 1/2		1
6200	1.1/2 X 3/4		1
6208	1.1/2 X 1"		1
6207	1.1/2 X 1.1/4		1
6201	2" X 1"		1
6212	2" X 1.1/4		1
6206	2" X 1.1/2		1
6202	2.1/2 X 2"		1

245B



Μαστός συστολικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6236	1/4 X 1/8		25
6238	3/8 X 1/8		25
6235	3/8 X 1/4		25
6237	1/2 X 1/8		25
6233	1/2 X 1/4		25
6234	1/2 X 3/8		25
6231	3/4 X 1/2		25
6232	1" X 1/2		10
6243	1" X 3/4		10
6215	1.1/4 X 1/2		1
6251	1.1/4 X 3/4		1
6230	1.1/4 X 1"		1
6276	1.1/2 X 3/4		1
6213	1.1/2 X 1"		1
6216	1.1/2 X 1.1/4		1
6274	2" X 1"		1
6214	2" X 1.1/4		1
6217	2" X 1.1/2		1
6258	2.1/2 X 2"		1

240B



Συστολή θηλυκή (Αγγλίας)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6259	1/2 X 3/8		25
6260	3/4 X 1/2		25
6261	1" X 1/2		10
6262	1" X 3/4		10
6254	1.1/4 X 1/2		1
6277	1.1/4 X 3/4		1
6263	1.1/4 X 1"		1
6253	1.1/2 X 1"		1
6264	1.1/2 X 1.1/4		1
6279	2" X 1"		1
6250	2" X 1.1/4		1
6267	2" X 1.1/2		1

526B



Μουφομαστός εξαγωγός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2898	1/2 X 1/2		25
2897	1/2 X 1/2 Β/Τ*		25
2313	3/4 X 3/4		25
3008	1" X 1"		10
2311	3/4 X 1/2		10
3006	1" X 1/2		10
3007	1" X 3/4		10

\* Β/Τ Βαρέως Τύπου

290BP



Τάπα δοκιμής

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2314	1/2		50

529B



Μουφομαστός στρογγυλός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2980	1/2 - 25mm		50
2981	1/2 - 37mm		50

280S



Μαστός σύνδεσης συλλεκτών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6281	3/4		1
6282	1"		1
6283	1.1/4		1

290BP



Τάπα δοκιμής

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9200	1/2 πλαστική		50
9203	1/2 μεταλλο-πλαστική		10

300PET



Τάπα πετρελαίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
3285	1.1/4 ορειχάλκινη		1
3286	1.1/2 ορειχάλκινη		1
3287	2" ορειχάλκινη		1
3284	2" zamac		1

Οι ορειχάλκινες περιλαμβάνουν και το ηουκέτο

## Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά

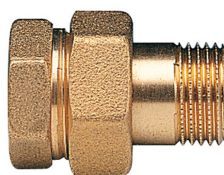
340B



Ρακόρ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6190	1/2		10
6191	3/4		10
6192	1"		10
6193	1.1/4		1
6194	1.1/2		1
6195	2"		1

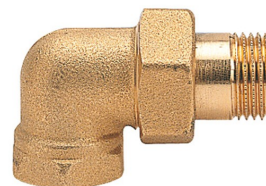
341B



Ρακόρ αρσενικό-θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
2258	1/2		10
2256	3/4		10
2231	1"		10
2244	1.1/4		10
2273	1.1/2		1
2288	2"		1

98B



Ρακόρ αρσενικό-θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2257	1/2		50
2255	3/4		50
2253	1"		10

121



Ρακόρ αρσενικό-θηλυκό υδρομέτρων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2723	1/2 X 3/4		1
2726	1" X 3/4		1
2727	1.1/4 X 1"		1
2758	1.1/2 X 1.1/4		1
2728	2" X 1.1/2		1
2729	2.1/2 X 2"		1

180B



Σταυρός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6273	1/2		1-10

1100



Διακόπτης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2791	1/2		10

244



Κλέφτης νερού (υδροληψία)

ΚΩΔ.	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ	ΤΙΜΗ
5136	Φ20-1/2	1/2	
5137	Φ25-3/4	1/2	
5125	Φ32-1"	3/4	
5126	Φ40-1.1/4	3/4	
5127	Φ50-1.1/2	3/4	
5128	Φ63-2"	1"	



127B



**Ρακόρ δεξαμενής**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1934	1/2		10
1935	3/4		10
1936	1"		10
1933	1.1/4		1
1932	1.1/2		1
1939	2"		1

128B



**Ρακόρ δεξαμενής**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1906	1/2		10
1907	3/4		10
1908	1"		1

142B-143B



**Ρακόρ αντλιών**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
	Ίσιο		
1937	1" X 30		1
	Γωνιακό		
1938	1" X 30		1

144B



**Ρακόρ λαστιχοσωλήνα αρσενικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3300	1/2		100
3301	3/4		50
3339	5/8		50
3302	1"		50
3303	1.1/4		1
3311	1.1/2		1
3312	2"		1
3307	2.1/2		1
3308	3"		1
3297	4"		1

145B



**Ρακόρ λαστιχοσωλήνα θηλυκό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3320	1/2		100
3321	3/4		50
3338	5/8		50
3322	1"		50
3323	1.1/4		1
3324	1.1/2		1
3325	2"		1
3326	2.1/2		1
3337	3"		1
3298	4"		1

140B



**Αυλός ποτίσματος**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3341	3/8		10
3343	3/8-1/2-3/4		10

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, ψύξη κα.
- Κατασκευασμένα από ορειχάλκο CW617N ή CW614N, πληρούν τις προδιαγραφές EN 12165 ή EN 12164.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 16bar στους +150°C

## Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά χρωμέ

90C



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1667	1/2		10
1668	3/4		10
1669	1"		10

92C



Γωνία αρσενική-θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1680	1/2		10
1681	3/4		10
1682	1"		10

130C



Ταρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
1683	1/2		10
1684	3/4		10
1685	1"		10
6278	3/4x1/2x3/4		1

270C



Μούφα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1658	1/2		10
1659	3/4		10
1649	1"		10

280C



Μαστός εξάγωνος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6227	1/2		10
6284	3/4		10
6285	1"		10
6299	1/2 X 3/8		10
6297	3/4 X 1/2		10

241C



Συστολή αρσενική-θηλυκή (Αμερικής)

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6203	1/2 X 3/8		10
6289	3/4 X 1/2		10
6286	1" X 1/2		10
6287	1" X 3/4		10

290C



Τάπα αρσενική

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2138	1/2		10
2128	3/4		10
2129	1"		10
11336	1/2 Σωμάτων		10

300C



Τάπα θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2316	24.19		10
2133	1/2		10
2134	3/4		10
2127	1"		10

526C



Μουφομαστός εξάγωνος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2830	1/2 X 1/2		10
2899	1/2 X 1/2 Β/Τ*		10
6351	1/2 X 3/8		10
2310	3/4 X 1/2		10

\* Β/Τ Βορέως Τύπου

## 520BC



Προσθήκη αρσενική-θηλυκή D.24,5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3030	1cm - 1/2		10
3031	1,5cm - 1/2		10
3037	2cm - 1/2		10
3032	2,5cm - 1/2		10
3038	3cm - 1/2		10
3034	4cm - 1/2		10
3033	5cm - 1/2		10

## 520BT



Προσθήκη αρσενική-θηλυκή Β/Τ D.27

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3770	1cm - 1/2		10
3771	1,5cm - 1/2		10
3772	2cm - 1/2		10
3773	2,5cm - 1/2		10
3774	3cm - 1/2		10
3775	4cm - 1/2		10
3776	5cm - 1/2		10
3777	8cm - 1/2		10

## 520BT



Προσθήκη αρσενική-θηλυκή Β/Τ D.32

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2833	1cm - 3/4		10
2834	2,5cm - 3/4		10
2835	4cm - 3/4		10
2838	5cm - 3/4		10

## 5560



Ζήτα αλλαγής κέντρων 1/2"

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4710	1 cm		1
4711	2 cm		1
4712	3 cm		1
4713	4 cm		1
4714	5 cm		1
4715	6 cm		1

## 529N



Μουφομαστός στρογγυλός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2983	1/2 - 25mm		10
2982	1/2 - 37mm		10

## 530RC



Συστολή αρσενική θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
125	1/2 X 3/8		10
164	3/4 X 1/2		10

## 526RC



Συστολή για ρουξούνι αρσενικό 22.1

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1130	22.1 X 1/2		10
1131	22.1 X 3/4		10

## 527RC



Συστολή για ρουξούνι θηλυκό 24.1

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1132	24.1 X 1/2		10
1133	24.1 X 3/4		10

## 528RC



Συστολή για ρουξούνι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1338	24.1 X 22.1		10

## Εξαρτήματα ορειχάλκινα βιδωτά χρωμέ

58000



Υγιλον

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
6189	1/2		10

088



Ρακόρ μπαταριών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
	<b>ΑΡΣΕΝΙΚΑ</b>		
3026	Φ10 X 1/2		10
	<b>ΘΗΛΥΚΑ</b>		
3025	Φ10 X 1/2		10

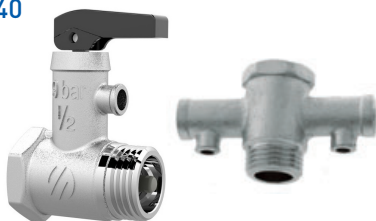
147B



Ρακόρ σφαιρικών κανουλών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1794	Κάνουλα 1/2		10
1795	Κάνουλα 3/4		10
1793	Κάνουλα 1"		10

540

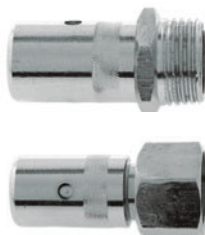


Βαλβίδα ασφαλείας  
θερμοσίφωνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3027	παλαιού τύπου		1
2254	*νέου τύπου		1

\* Νέου τύπου Arco Ισπανίας

542



Βαλβίδα ασφαλείας ηλιακού  
θερμοσίφωνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2292	Αρσενική		10
2297	Θηλυκή		10

13C



Κώνος βαρελιού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2913	1/2 X 14		1
2914	1/2 X 16		1

20



Ροζέτα κάνουλας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2842	1/2 inox		100
2879	3/4 inox		100
16001	1/2 χρώμιο		100
81350	1/2 bronze		1-25

- Εφαρμογή σε εγκαταστάσεις ύδρευσης, θέρμανσης, ψύξη κ.α.
- Κατασκευασμένα από ορειχάλκο CW617N ή CW614N, πληρούν τις προδιαγραφές EN 12165 ή EN 12164.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 16bar στους +150°C



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Χρωμέ	<b>Φ60</b>	2855
Χρωμέ	<b>Φ80</b>	2850
Χρωμέ	<b>Φ100</b>	2849
Χρωμέ	<b>Φ120</b>	2865
Bronze	<b>Φ100</b>	2866
Bronze	<b>Φ120</b>	2925

Σκαράκι δαπέδου περαστό Zamak



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Χρωμέ	<b>10x10cm</b>	2867
Χρωμέ	<b>12x12cm</b>	2853
Χρωμέ	<b>15x15cm</b>	2854
Bronze	<b>12x12cm</b>	2780
Bronze	<b>15x15cm</b>	2781

Σκαράκι δαπέδου περαστό Zamak



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Inox	<b>Φ80</b>	2629
Inox	<b>Φ100</b>	2630
Inox	<b>Φ120</b>	2631

Σκαράκι δαπέδου ανοιγόμενο ανοξείδωτο



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Inox	<b>10x10cm</b>	2633
Inox	<b>12x12cm</b>	2632
Inox	<b>15x15cm</b>	2637

Σκαράκι δαπέδου ανοιγόμενο ανοξείδωτο



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Inox	<b>Φ100</b>	2626
Inox	<b>Φ120</b>	2627

Σκαράκι δαπέδου με σταθερές περσίδες, ανοξείδωτο

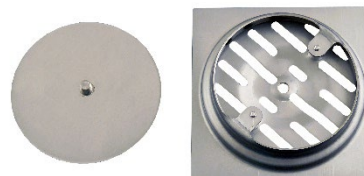


	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
Inox	<b>10x10cm</b>	2636
Inox	<b>12x12cm</b>	2628
Inox	<b>15x15cm</b>	2634

Σκαράκι δαπέδου με σταθερές περσίδες, ανοξείδωτο



Νέα σκάρα Valsir. Τιμή σελ.111



	<u>Διάσταση</u>	<u>Κωδικός</u>
<b>Χρωμέ</b>	12x12cm	2610
<b>Μαύρο Ματ</b>	12x12cm	2611
<b>Λευκό Ματ</b>	12x12cm	2612
<b>Νίκελ Βουρτσισμένο</b>	12x12cm	2613
<b>Bronze</b>	12x12cm	2614
<b>Χαλκός</b>	12x12cm	2618
<b>Χρυσό Γυαλιστερό</b>	12x12cm	2615
<b>Χρυσό Βουρτσισμένο</b>	12x12cm	2617
<b>Χρωμέ</b>	15x15cm	2616

Σκαράκι ανοξείδωτο AISI 304 με πάχος 1,5mm και κάλυμμα βιδωτό Ιταλίας





**Πίνακας υδροληψίας, με κορνίζα και πόδια**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2684	40x71x11cm
2685	50x71x11cm
2686	60x71x11cm
2687	70x71x11cm

- Κατασκευασμένος από λαμαρίνα γαλβανιζέ με καπάκι και κορνίζα λευκή.
- Ποδαράκια και κορνίζα ρυθμιζόμενα, καθ' ύψος και βάθος αντίστοιχα

## 1026-S



**Στηρίγματα τοίχου 1" σετ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2671	1"



**Πίνακας υδροληψίας, με κορνίζα**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2689	40x47x11cm
2690	50x47x11cm
2691	60x47x11cm
2692	70x47x11cm

- Κατασκευασμένος από λαμαρίνα γαλβανιζέ με καπάκι και κορνίζα λευκή.
- Κορνίζα με ρυθμιζόμενο βάθος.

## 1027-N



**Στηρίγματα τοίχου 1.1/4 σετ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2672	1.1/4



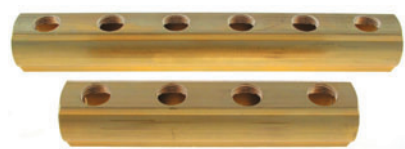
**Πίνακας υδροληψίας απλός**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2667	25x45x11cm
2666	35x45x11cm
2670	40x45x11cm
2664	45x45x11cm
2669	50x45x11cm
2660	55x45x11cm
2668	60x45x11cm
2694	70x45x11cm
2695	80x45x11cm

- Κατασκευασμένος από λαμαρίνα γαλβανιζέ με καπάκι λευκό.

## Συλλέκτες - Διανεμητές

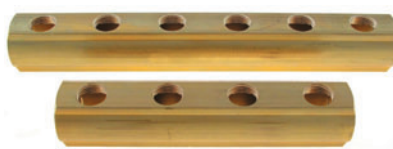
10-34



Συλλέκτης μπάρα 3/4

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΠΕΣ 1/2
7748	2
7747	3
7749	4
7750	5
7751	6
7776	7
7777	8
7778	9
7779	10

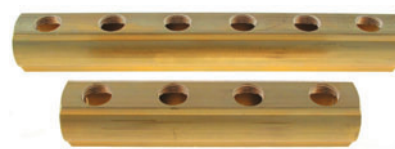
10-1



Συλλέκτης μπάρα 1"

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΠΕΣ 1/2
7752	2
7753	3
7754	4
7755	5
7756	6
7757	7
7758	8
7759	9
7760	10
7761	11
7762	12

10-114



Συλλέκτης μπάρα 1.1/4

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΠΕΣ 1/2
7765	2
7766	3
7767	4
7768	5
7769	6
7770	7
7771	8
7772	9
7773	10

3600



Συλλέκτης σφυρήλατος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΠΑΡΟΧΕΣ
4675	1"	2
4676	1"	3
4677	1"	4
4678	1.1/4	2
4679	1.1/4	3
4680	1.1/4	4

Κέντρα εξόδων 50 mm.

12



Διάθεση μέχρι  
εξάντλησης  
των αποθεμάτων

Διανεμητής σφυρήλατος για PEX

ΚΩΔ.	ΠΑΡΟΧΕΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2525	1	15 X 2,5
2526	1	18 X 2,5
2528	2	15 X 2,5
2527	2	16 X 2,0
2529	2	18 X 2,5
2532	3	16 X 2,0
2531	3	18 X 2,5
2533	4	15 X 2,5
2537	4	16 X 2,0

510-409



Τερματικά συλλεκτών

ΚΩΔ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2750	ΘΗΛ.	1" X 1/2 X 3/8
2752	ΘΗΛ.	1" X 1/2 X 1/2
2751	ΘΗΛ.	1.1/4 X 1/2 X 3/8
2749	ΑΡΣ.	1" X 1/2 X 3/8
2748	ΑΡΣ.	1.1/4 X 1/2 X 3/8





200/8



Παροχή πλυντηρίου με γωνιακό ρακόρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2988	3/4-100cm
2984	3/4-150cm
2985	3/4-200cm
2986	3/4-250cm
2987	3/4-300cm

300/2



Σπирάλ εξαγωγής πλυντηρίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3010	Φ20-150cm
3011	Φ20-200cm
3012	Φ20-250cm
3013	Φ20-300cm

200/3



Παροχή πλυντηρίου με γωνιακό ρακόρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
1495	3/4-150cm
1496	3/4-200cm
1497	3/4-250cm

Παροχή πλυντηρίου ανοξείδωτη με ορειχάλκινα ρακόρ

540/OS



Σύνδεσμοι εξαγωγής πλυντηρίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
1347	Διακλάδωση Φ20

510/2



Σύνδεσμοι εξαγωγής πλυντηρίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3345	Μαστός Φ20

541/OS



Σύνδεσμοι παροχής πλυντηρίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
1346	Διακλάδωση 3/4

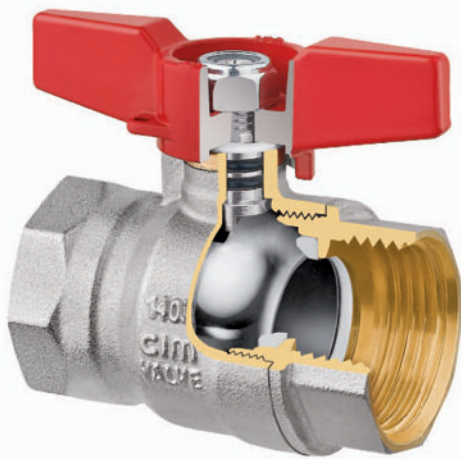
500/5
















Σύνδεσμοι παροχής πλυντηρίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
6280	Μαστός 3/4





## Κρουνοποιία

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Διακόπτες Cimberio	68
	Διακόπτες ARCO	74
	Κάνουλες Arco	76
	Μειωτές πίεσης & διακόπτες	77
	Υδρομετρητές Maddalena, Ιταλίας	78
	Σπιράλ συνδέσεως νερού	79
	Σπιράλ σύνδεσης πιεστικών αντλιών	81
	Στηρίγματα ανοξείδωτα	82
	Στηρίγματα σιδερένια βαρέως τύπου	83
	Στηρίγματα σιδερένια	84
	Συστήματα στήριξης με ράγες	85
	Στριφώνια - Ούπατ	87
	Σφικτήρες	88

**Cim14**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN60 έως PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1747	1/4		50
1748	3/8		50
1730	1/2		40
1731	3/4		25
1732	1"		20
1733	1.1/4		12
1734	1.1/2		8
1735	2"		4
1726	2.1/2		4
1727	3"		2
1728	4"		2

**Cim314**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN60 έως PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1720	1/2		50
1721	3/4		30
1722	1"		20
1723	1.1/4		12
1724	1.1/2		8
1725	2"		5

**Cim 12/SI**



Διακόπτης σφαιρικός με κλειδαριά PN50

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1804	1/2		20
1824	3/4		15
1825	1"		10

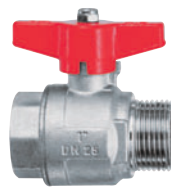
**Cim201/14**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1763	1/2		40
1768	3/4		25
1769	1"		20
1759	1.1/4		12
1851	1.1/2		6
1852	2"		4

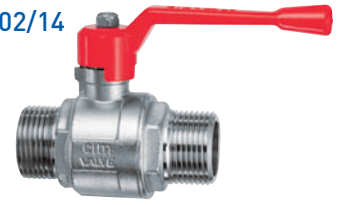
**Cim301/14**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1925	1/2		50
1926	3/4		30
1927	1"		20
1928	1.1/4		12

**Cim202/14**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1764	1/2		40
1806	3/4		25

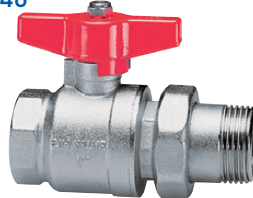
**Cim246**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής με ρακόρ PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1980	1/2		30
1981	3/4		20
1982	1"		12
1983	1.1/4		7

**Cim346**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής με ρακόρ PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1915	1/2		35
1916	3/4		24
1917	1"		16
1918	1.1/4		8

**Cim305**



Διακόπτης με ρακόρ και βαλβίδα αντεπιστροφής PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2600	1/2 X 3/4		30
2601	3/4 X 3/4		30

## Cim209



Διακόπτης ολικής παροχής με ρακόρ για χαλκοσωλήνα PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1750	Φ15	30
1751	Φ18	20
1752	Φ22	20
1753	Φ28	15
11495	Φ35	10
11496	Φ42	8
11497	Φ54	4

## Cim309



Διακόπτης ολικής παροχής με ρακόρ για χαλκοσωλήνα PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1742	Φ15	30
1743	Φ18	20
1744	Φ22	20
1745	Φ28	15

## Cim23



Διακόπτης σφαιρικός τρίδος, τύπου "T" PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1760	1/2	25
1761	3/4	15
1762	1"	10

## Cim45



Διακόπτης γωνιακός PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1765	1/2 x 1/2	50

## Cim46



Διακόπτης γωνιακός με ρακόρ PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1767	1/2 X Φ10	50

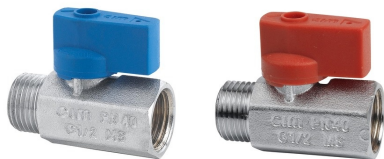
## Cim45F



Διακόπτης γωνιακός με φίλτρο PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1930	1/2 x 1/2	50

## Cim012



Διακόπτης σφαιρικός μίνι PN40

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1773	1/2 μπλε	50
1781	1/2 κόκκινο	50

## Cim39



Διακόπτης γωνιακός πλυντηρίου PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1766	1/2 x 3/4	50

## Cim39L



Διακόπτης γωνιακός πλυντηρίου με μακρύ σπείρωμα PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
1931	1/2 x 3/4	50

Cim 92



Διακόπτης καλοριφέρ  
ίσιος 3 θέσεων PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1791	1/2	25
1789	1/2 X Φ15	25

Cim91



Διακόπτης καλοριφέρ  
γωνιακός 3 θέσεων PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1790	1/2	25
1788	1/2 X Φ15	25

Cim072



Διακόπτης μίνι  
για πλαστική σωλήνα PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
	<b>ΜΠΛΕ</b>	
1878	1/2 X Φ15x2,5	50
1896	1/2 X Φ16x2,0	50
1898	1/2 X Φ18x2,5	50
	<b>ΚΟΚΚΙΝΟ</b>	
1879	1/2 X Φ15x2,5	50
1897	1/2 X Φ16x2,0	50
1899	1/2 X Φ18x2,5	50

Cim26



Διακόπτης ολικής παροχής  
εντοιχισμού PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1785	1/2	10
1786	3/4	10
1787	1"	8

\* Ροζέτα Φ100

Cim26 S



Διακόπτης ολικής παροχής  
εντοιχισμού PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1782	1/2	10

\* Ροζέτα Φ70

Cim126



Διακόπτης ολικής παροχής  
εντοιχισμού PN32

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1783	1/2	10

\* Επισκευάσιμος με ροζέτα Φ100

Cim126 S



Διακόπτης ολικής παροχής  
εντοιχισμού PN32

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1784	1/2	10

\* Επισκευάσιμος με ροζέτα Φ70

Cim25



Διακόπτης ολικής παροχής  
εντοιχισμού PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1780	1/2	16
1910	3/4	12
1911	1"	10

\* Καμπάνα Φ60

**Cim34**



Κάνουλα σφαιρική PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1800	1/2	20
1801	3/4	15
1802	1"	8

**Cim334**



Κάνουλα σφαιρική PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
1792	1/2		20

**Cim34/PL**



Κάνουλα σφαιρική, με υποδοχή για λουκέτο PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1810	1/2	15
1811	3/4	10
1814	ΛΟΥΚΕΤΟ	8

**Cim34/1**



Κάνουλα σφαιρική αντιπαγωτική PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1826	1/2	20

**Cim334/1**



Κάνουλα σφαιρική αντιπαγωτική με κλειδί PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1827	1/2	20

**Cim34/1 SI**



Κάνουλα σφαιρική αντιπαγωτική, με κλειδαριά PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1854	1/2	15

**Cim34/OT**



Κάνουλα σφαιρική με ορειχάλκινη λαβή PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1816	1/2	20

**Cim180**



Κάνουλα σφαιρική χρωμέ PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1884	1/2	25

**Cim34 SI**



Κάνουλα σφαιρική με κλειδαριά PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1805	1/2	15

**Cim42**



Κάνουλα σφαιρική χρωμέ, με ρακόρ PN10

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1822	1/2	1

Κάνουλα με κουμπί On/Off, αντιπαγωτική, anti-lime

**Cim134**



Κάνουλα σφαιρική χρωμέ, με ρακόρ PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1778	1/2x3/4x3/4	15

Κάνουλα σφαιρική διπλή, κήπου

**Cim35-Cim500**



Ρακόρ ταχείας σύνδεσης Cim35 Garden Box Cim 500

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4250	ρακόρ Φ12-Φ15	50
1740	Garden Box 1/2 x 3/4	50

Cim113



Κάνουλα σφαιρική χρωμέ,  
με φίλτρο PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1822	1/2	1

Cim114



Κάνουλα σφαιρική χρωμέ,  
με ρακόρ PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1823	1/2	1



**Cim50**



**Βάνα συρταρωτή PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2000	1/2		40
2001	3/4		35
2002	1"		25
2003	1.1/4		16
2004	1.1/2		10
2005	2"		10
2006	2.1/2		2
2007	3"		2
2008	4"		2

**Cim75**



**Ατμοφράκτης PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1840	1/2		35
1841	3/4		25
1842	1"		16
1843	1.1/4		8
1844	1.1/2		6
1845	2"		4
1846	2.1/2		2
1847	3"		1
1848	4"		1

**Cim30**



**Βαλβίδα αντεπιστροφής ελατηρίου PN20**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2010	1/2		50
2011	3/4		25
2012	1"		20
2013	1.1/4		12
2014	1.1/2		8
2015	2"		5
2016	2.1/2		4
2017	3"		3
2018	4"		2

**Cim32**



**Βαλβίδα αντεπιστροφής ελατηρίου PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1960	1/2		50
1961	3/4		50
1962	1"		25
1963	1.1/4		20
1964	1.1/2		15
#	2"		10

**Cim80**



**Βαλβίδα αντεπιστροφής clapet PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
1970	1/2		50
1971	3/4		25
1972	1"		20
1973	1.1/4		12
1974	1.1/2		10
1975	2"		5
1976	2.1/2		4
1977	3"		2
1978	4"		2

**Cim95**



**Ποτήρι πυθμένα αντλιών PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2021	3/4		40
2022	1"		24
2023	1.1/4		15
2024	1.1/2		12
2025	2"		7
2026	2.1/2		3
2027	3"		2
2028	4"		2

**Cim95A**



**Ποτήρι πυθμένα αντλιών PN16**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2030	1/2		50
2031	3/4		50
2032	1"		30
2033	1.1/4		15
2034	1.1/2		10
2035	2"		7
2036	2.1/2		2
2037	3"		2
2038	4"		2

**Cim74A**



**Φίλτρο γραμμής 0,65mm PN20**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2040	1/2		50
2041	3/4		30
2042	1"		20
2043	1.1/4		12
2044	1.1/2		10
2045	2"		4
2046	2.1/2		4
2047	3"		1
2048	4"		1

**NOV91MAC**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1921	1/2 x 1/2	2-100

**Lipstick**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, με φίλτρο και ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12632	Χρωμέ 1/2	1-50
12631	Μαύρο 1/2	1-50

**Regula**



Διακόπτης γωνιακός, περιστροφικός, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2795	1/2 x 1/2	1-50

**LUX**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, χωρίς ρακόρ, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12601	1/2 x 1/2	2-100

**NOV75MAC**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12603	1/2 x 3/8-Φ10	2-100

**Mini Filter**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, με φίλτρο και ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1922	1/2 x 1/2	1-50

**AC728A**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1920	1/2 x 3/4	2-100

**Twin**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, διπλής εξόδου, με ροζέτα, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12630	1/2 x 1/2 x 1/2	1

**Combi Mac**



Διακόπτης γωνιακός, σφαιρικός, διπλής εξόδου, με ροζέτα, PN16,

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12607	1/2 x 3/8 x 3/4	1
12608	1/2 x 1/2 x 1/2	1

**Tee Valve**



Ταφ με διακόπτη, σφαιρικός, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
65117	1/2 x 3/4 x 1/2	1-50

**Mini Delta**



Διακόπτης Mini

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
3520	Μπλε 1/2		1-50
3521	Κόκκινο 1/2		1-50

**Mini Mac**



Διακόπτης Mini

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3522	1/2	1-50

## Sena FFL



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7800	1/2		50
7801	3/4		40
7802	1"		20
7803	1.1/4		12
7804	1.1/2		8
7805	2"		4
7806	2.1/2		5
7807	3"		2
-	4"		2

## Sena FFB



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7790	1/2		50
7791	3/4		40
7792	1"		20

## Sena MFBR



Διακόπτης σφαιρικός με ρακόρ PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7824	1/2		50
7825	3/4		40
7826	1"		20
7827	1.1/4		12

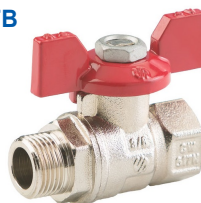
## Sena MFL



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7860	1/2		50
7861	3/4		40
7862	1"		20

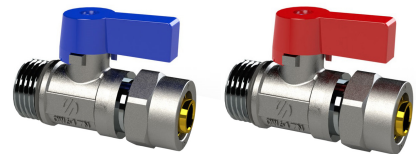
## Sena MFB



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN30

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7850	1/2		50
7851	3/4		40
7852	1"		20

## Mini Pex-Al

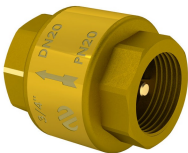


Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7808	Μπλε 1/2xΦ16		40
7809	Κόκκινο 1/2xΦ16		25

Για σωλήνες πολυστρωματικούς

## Stop



Βαλβίδα αντεπιστροφής ελατηρίου PN20

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7840	1/2		90
7841	3/4		48
7842	1"		32
7843	1.1/4		20
7844	1.1/2		12
7845	2"		8

## Foot



Ποτήρι πυθμένα αντλιών PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
7835	3/4		36
7836	1"		30
7837	1.1/4		20
7838	1.1/2		12
7847	2"		9

## Gate



Βάνα συρταρωτή PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
12610	1/2		30
12611	3/4		25
12612	1"		20
12613	1.1/4		8
12614	1.1/2		7
12614	2"		4
12615	2.1/2		2
12616	3"		10
12617	4"		4

**Nano**



Κάνουλα σφαιρική, με ρακόρ, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12620	1/2x3/4-Φ15	48

**Nano Double**



Κάνουλα σφαιρική, με ρακόρ, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12621	1/2x3/4x3/4-Φ15	24

**Sena**



Κάνουλα σφαιρική, με ρακόρ, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12625	1/2x3/4-Φ15	40
12626	3/4x1"-Φ20	28
12627	1"x1.1/4xΦ25	12

**Sena**



Κάνουλα σφαιρική, με ρακόρ, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12628	1/2x3/4-Φ15	50

**Jardin Inox**



Κάνουλα σφαιρική, με λαβή Inox, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12629	1/2x3/4-Φ15	45

Εξαιρετική αντοχή στον πάγο.

**Jardin**



Κάνουλα σφαιρική, για ταχυσύνδεσμο, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12623	1/2x3/4	45

Εξαιρετική αντοχή στον πάγο

**Grifo LIFE**



Κάνουλα σφαιρική, για ταχυσύνδεσμο, PN16

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
12619	1/2x1/2	12

*Δώστε ζωή στον κήπο σας!*

Grifo LIFE  
by Ferrer



Παρασύστη  
για ταχυσύνδεσμο  
αοβατό

Grifo LIFE 1/2M

9011



Μειωτής πίεσης 15bar

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2250	1/2

- Παροχή μέχρι 15bar, ρύθμιση 1-4bar, προ-ρυθμισμένος στα 3bar.

9015



Μειωτής πίεσης 25bar

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2300	1/2

- Παροχή 25bar, ρύθμιση 1- 5,5bar, προ- ρυθμισμένος στα 3bar.

9016



Μειωτής πίεσης 25bar

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2301	1/2
2302	3/4
2303	1"
2304	1.1/4
2305	1.1/2
2306	2"

- Παροχή 25bar, ρύθμιση 1-6bar, προ-ρυθμισμένος στα 3bar.

## CD ONE



Υδρόμετρο απλής ριπής, υγρού τύπου λαδιού, R100, με ρακόρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2716	1/2-110mm	10
2717	3/4-130mm	10
2702	1"-160mm	10

Με κάψουλα λαδιού για προστασία ενδείξεων.

## SJ ONE



Υδρόμετρο απλής ριπής, ξηρού τύπου, R100, με ρακόρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2765	1/2-110mm	10
2711	3/4-130mm	10
2741	1/2 90°C *	10
2742	3/4 90°C *	10

Ξηρού τύπου με αντιπαγωτικές ιδιότητες

\* Ζεστού νερού

## DS TRP



Υδρόμετρο πολλαπλής ριπής, υγρού τύπου, R100, με ρακόρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2743	1/2-145mm	10
2744	3/4-190mm	10
2718	1"-260mm	5
2745	1.1/4-260mm	1
2704	1.1/2-300mm	1
2746	2"-300mm	1
2706	2" Φλάντζα	1

Με κάψουλα λαδιού για προστασία ενδείξεων.

## WMAP EVO



Υδρόμετρο τύπου Woltmann, ξηρού τύπου, R100

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2721	DN50 2" 200mm	1
2722	DN65 2.1/2 200mm	1
2707	DN80 3" 225mm	1
2708	DN100 4" 250mm	1
2709	DN125 5" 250mm	1
2724	DN150 6" 300mm	1
2756	DN200 8" 350mm	1

Κατόπιν ζήτησης.

## FIL-NOX DN8



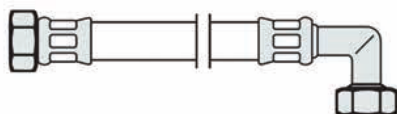
FIL-NOX Θηλυκό-Θηλυκό  
1/2 x 1/2.

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM		
1460	20		10
1461	25		10
1462	30		10
1463	35		10
1464	40		10
1465	45		10
1466	50		10
1467	60		10
1468	70		10
1469	80		10
1470	100		10
1471	150		10



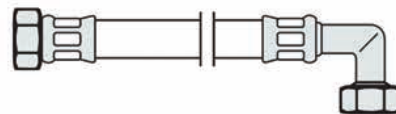
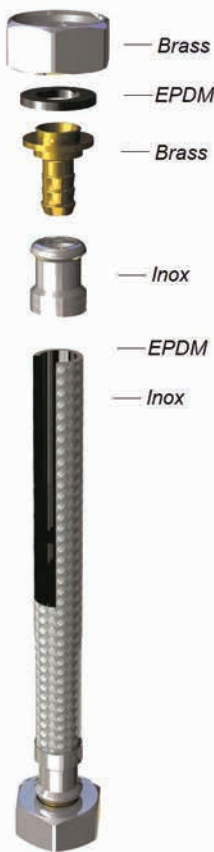
FIL-NOX Αρσενικό-Θηλυκό  
1/2 x 1/2

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM		
1472	20		10
1474	30		10
1476	40		10
1478	50		10
1479	60		10
1480	70		10
1481	80		10
1482	100		10



FIL-NOX Θηλυκό-Θηλυκό  
1/2 x 1/2, Γωνιακό Ρακόρ

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM		
1443	20		10
1444	30		10
1446	40		10
1448	50		10
1449	60		10



FIL-NOX Θηλυκό-Θηλυκό  
3/4 x 3/4, Γωνιακό Ρακόρ

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM		
1495	150		5
1496	200		5
1497	250		5

\* Ιδανικό για παροχή πλυντηρίου. Τιμές σελ.65



FIL-NOX Γρίφια Αρσενικό-Θηλυκό  
Μπαταριών

ΚΩΔ.	ΑΡΣΕΝΙΚΟ	ΘΗΛΥΚΟ	ΜΗΚΟΣ	
1571	M10	3/8	35cm	10
1579	M10	3/8	50cm	10
1570	M10	1/2	35cm	10
1578	M10	1/2	50cm	10
1580	M12	1/2	35cm	10
1581	M12	1/2	50cm	10



FIL-NOX Βίcono Θηλυκό-Θηλυκό  
με Ρακόρ Φ10

ΚΩΔ.	ΡΑΚΟΡ	ΜΗΚΟΣ	
1485	1/2-Φ10 3/8	20cm	10
1486	1/2-Φ10 3/8	30cm	10
1487	1/2-Φ10 3/8	40cm	10
1488	1/2-Φ10 3/8	50cm	10
1489	1/2-Φ10 3/8	60cm	10

## GIGANTE DN13

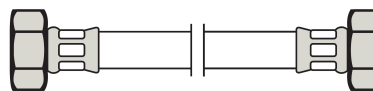


GIGANTE Θηλυκό-Θηλυκό  
1/2 x 1/2

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM	☐
1560	30	10
1553	40	10
1554	50	10
1555	60	10
1562	80	10
1563	100	10

### Μεγάλης παροχής

	Εσωτερική διάμετρος σωλήνα mm	13
	Εξωτερική διάμετρος σωλήνα mm	19



GIGANTE Θηλυκό-Θηλυκό  
3/4 x 3/4

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM	☐
1539	30	10
1540	40	10
1541	50	10
1542	60	10

## FIL-NOX

	Τεχνικά Στοιχεία	DN8
	Ονομαστική ροή στα 3 barlt/min	28
	Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	26
	Πίεση λειτουργίας bar	10
	Μέγιστη θερμοκρασία °C	70
	Πόσιμο νερό	Ναι
	Εσωτερική διάμετρος mm	5,9

## GIGANTE

	Τεχνικά Στοιχεία	DN13
	Ονομαστική ροή στα 3 barlt/min	60
	Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	43
	Πίεση λειτουργίας bar	10
	Μέγιστη θερμοκρασία °C	70
	Πόσιμο νερό	Ναι
	Εσωτερική διάμετρος mm	10





## FIL-BOR Σπιράλ Πιεστικών Αντλιών

### FIL-BOR INOX

Σπιράλ πιεστικών με ανοξείδωτο σύρμα και ορειχάλκινα ρακόρ

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ/CM	ΡΑΚΟΡ
1500	3/4	60	Ίσιο
1501	3/4	80	Ίσιο
1556	1"	60	Ίσιο
1504	1"	60	Γωνιακό
1558	1"	80	Ίσιο
1514	1"	80	Γωνιακό
1536	1"	100	Ίσιο
1557	1.1/4	60	Ίσιο
1559	1.1/4	80	Ίσιο
1595	1.1/4	100	Ίσιο
1596	1.1/2	60	Ίσιο
1597	1.1/2	80	Ίσιο
1549	2"	60	Ίσιο
1545	2"	80	Ίσιο



Διάθεση μέχρι εξάντλησης των αποθεμάτων

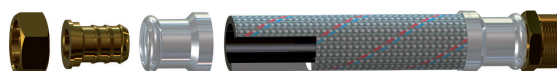
### FIL-BOR Galvanizado

Σπιράλ πιεστικών με γαλβανισμένο σύρμα και ορειχάλκινα ρακόρ

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ/CM	ΡΑΚΟΡ
1454	3/4	40	Ίσιο
1548	3/4	60	Ίσιο
1547	3/4	80	Ίσιο
1459	1"	80	Γωνιακό
1551	1.1/4	60	Ίσιο
1456	1.1/4	80	Ίσιο
1546	1.1/4	100	Ίσιο
1552	1.1/2	60	Ίσιο
1457	1.1/2	80	Ίσιο

### FIL-BOR INOX

Τεχνικά Στοιχεία	20	24	32	40	50
	3/4	1"	1.1/4	1.1/2	2"
Ονομαστική ροή στα 3 bar lt/min	220	250	450	850	1400
Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	75	110	115	195	290
Πίεση λειτουργίας bar	10	10	4	4	4
Μέγιστη θερμοκρασία °C	70	70	70	70	70
Πόσιμο νερό	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Εξωτερική διάμετρος ρακόρ mm	16	17,5	23	32	41



### FIL-BOR Galvanizado

Τεχνικά Στοιχεία	20	24	32	40	50
	3/4	1"	1.1/4	1.1/2	2"
Ονομαστική ροή στα 3 bar lt/min	220	250	450	850	1400
Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	75	110	115	195	290
Πίεση λειτουργίας bar	10	10	4	4	4
Μέγιστη θερμοκρασία °C	70	70	70	70	70
Πόσιμο νερό	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι
Εξωτερική διάμετρος ρακόρ mm	16	17,5	23	32	41

## Στήριγματα ανοξείδωτα

50ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18301	Φ12	150
18302	Φ15	90
18303	Φ18	60
18304	Φ22	40
18305	Φ28	20
18306	Φ35	10
18307	Φ42	7

52ss



Στήριγμα διπλό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18310	Φ10	75
18311	Φ12	50
18312	Φ15	30
18313	Φ18	25
18314	Φ22	15

56ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18476	Φ10 M6	150
18470	Φ15 M6	90
18471	Φ18 M6	60
18472	Φ22 M6	40
18473	Φ28 M6	20
18475	Φ35 M8	10
18474	Φ42 M8	7

58ss



Στήριγμα μονό  
κουμπωτό AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18478	Φ10 M5	150
18479	Φ12 M5	150
18480	Φ15 M6	90
18481	Φ18 M6	60
18482	Φ22 M6	40
18483	Φ28 M6	20
18485	Φ35 M8	10
18484	Φ42 M8	7

155ss



Στήριγμα με στριφώνι  
& ούπατ AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18440	1/2	10
18441	3/4	10
18442	1"	10
18443	1.1/4	10
18444	1.1/2	10
18445	2"	10
18446	2.1/2	5
18447	3"	5

310ss



Στριφώνι AISI304

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
18368	M8	50
18369	M10	50

130ss



Στήριγμα AISI316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ
18350	18-25	1/2
18351	25-32	3/4
18352	33-40	1"
18353	37-44	1.1/4
18354	46-53	1.1/2
18380	49-60	Φ54
18355	57-70	2"
18356	71-85	2.1/2
18357	86-100	3"
18381	92-102	Φ100
18382	110	Φ110
18358	106-120	4"
18383	116-130	Φ125
18346	128-142	5"
18347	156-170	6"
18348	197-211	Φ200
18359	Φ220	Φ220

135sr



Στήριγμα AISI316

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ
18360	20-25	1/2
18361	26-30	3/4
18362	32-36	1"
18363	38-45	1.1/4
18364	47-51	1.1/2
18365	53-58	Φ54
18366	60-64	2"
18367	74-80	2.1/2
18378	87-92	3"
18372	95-103	Φ100
18373	107-112	Φ110
18376	113-118	4"
18375	125-130	Φ125
18379	128-142	5"

251



Στήριγμα για σωλήνες σιδήρου, χαλκού, πλαστικού

ΚΩΔ.	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	ΙΝΤΣΕΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ
5210	Φ22 1/2	1/2	Φ20-22
5211	Φ28 3/4	3/4	Φ25-28
5212	Φ32/35 1"	1"	Φ31-34
5213	Φ40/42 1.1/4	1.1/4	Φ39-43
5214	1.1/2	1.1/2	Φ45-48,5
5215	2"	2"	Φ58-61
5216	Φ75 2.1/2	2.1/2	Φ73-76,5
5217	3"	3"	Φ86-89
5218	Φ110 4"	4"	Φ110-115
5316	Φ140 5"	5"	Φ139-143
5312	6"	6"	Φ166-170
5319	Φ220 8"	8"	Φ217-221

Διάσταση μετάλλου:

20X2,5 έως 2" με παξιμάδι M8  
30X2,5 έως 4" με παξιμάδι M10

361



Στήριγμα για σωλήνες σιδήρου, χαλκού, πλαστικού

ΚΩΔ.	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	ΙΝΤΣΕΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ
5313	Φ100	-	Φ100
5314	Φ110	-	Φ110
5315	Φ125	-	Φ125
5317	Φ160	-	Φ160
5318	Φ200	-	Φ200

Διάσταση μετάλλου:

30X2,5 με παξιμάδι M10

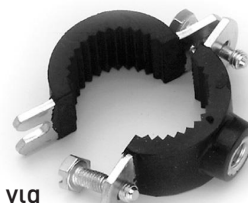
256



Στήριγμα σωλήνων "U" για στήριξη σε ράγες

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
5280	1/2 M6	100
5281	3/4 M6	100
5282	1" M6	100
5283	1.1/4 M6	100
5284	1.1/2 M6	100
5285	2" M8	50
5286	2.1/2 M8	50
5287	3" M8	50
5288	4" M10	25

351G



Στήριγμα με λάστιχο για σωλήνες σιδήρου χαλκού, πλαστικού

ΚΩΔ.	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	ΙΝΤΣΕΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ
5228	Φ15/18	-	Φ15-18
5229	Φ18 3/8	3/8	Φ17-19
5230	Φ22 1/2	1/2	Φ21-22
5231	Φ28 3/4	3/4	Φ26,5-28
5232	Φ35 1"	1"	Φ33-35
5233	Φ42 1.1/4	1.1/4	Φ42-45
5234	Φ50 1.1/2	1.1/2	Φ48-50
5235	Φ63 2"	2"	Φ60-64
5236	Φ75 2.1/2	2.1/2	Φ71-80
5237	3"	3"	Φ81-89
5307	Φ100 3.1/2	3.1/2	Φ99-103
5238	Φ110 4"	4"	Φ108-116

Διάσταση μετάλλου:

20X2,5 έως 2" με παξιμάδι M8  
30X2,5 έως 4" με παξιμάδι M10

356G



Στήριγμα για σωλήνες σιδήρου, χαλκού, πλαστικού

ΚΩΔ.	ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	ΙΝΤΣΕΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ
5311	Φ110	-	Φ107-112
5308	Φ125	-	Φ125-130
5309	Φ140 5"	5"	Φ139-145
5310	Φ160	-	Φ159-166

Διάσταση μετάλλου:

20X2,0 με παξιμάδι M8/M10

272



Στήριγμα για σωλήνες πυρόσβεσης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	📦
5361	3/4 M8	100
5362	1" M8	100
5363	1.1/4 M8	100
5364	1.1/2 M8	100
5365	2" M8	100
5366	2.1/2 M10	50
5367	3" M10	50
5368	4" M10	50

## Στηρίγματα

10



Στήριγμα μονό χαλκοσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5101	Φ12		100
5102	Φ15		100
5103	Φ18		100
5104	Φ22		100
5105	Φ28		100
5106	Φ35		100
5107	Φ42		100
5108	Φ54		100

12



Στήριγμα διπλό χαλκοσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5111	Φ12		100
5112	Φ15		100
5113	Φ18		100
5114	Φ22		100
5115	Φ28		100
5116	Φ35		100
5118	Φ54		25

20



Στήριγμα ωμέγα γαλβανιζέ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5200	Φ16		500
5201	Φ18		500
5202	Φ22		500
3904	Φ25		500
3900	Φ28		500
3903	Φ32		500
3902	Φ35		500

\* Τιμή 100 τεμαχίων

110



Στήριγμα σιδήρου - πλαστικού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5160	1/2		200
5161	3/4		150
5162	1"	32	150
5163	1.1/4	40	150
5164	1.1/2	50	100
5165	2"	63	75
2992	2.1/2	75	75
2993	Φ100	100	40
2997	Φ110	110	40
2994	Φ125	125	15

112



Στήριγμα διπλό σιδήρου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
5170	1/2		50
5175	2"		25

125



Στήριγμα υδροροής 6x10

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2995	ΑΠΛΟ		75
2996	ΜΕ ΒΙΔΑ		25

126



Στήριγμα ανοικτής υδροροής

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2998	ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ		50

335



Στήριγμα καμινάδας αμιαντοσιμμέντου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5320	15 X 15		1
5321	15 X 20		1
5323	20 X 20		1
5326	30 X 30		1
5330	Φ100		1
5332	Φ150		1
5333	Φ200		1

270



Στήριγμα μονό χαλκοσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3920	Φ15		10
3921	Φ18		10
3923	Φ22		10
8014	Φ28		10

270/D



Στήριγμα διπλό χαλκοσωλήνα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8001	Φ15		10
8002	Φ18		10
8003	Φ22		10
8004	Φ28		10

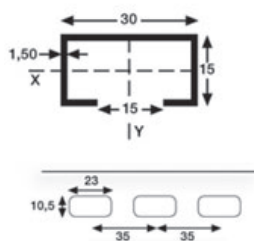
210



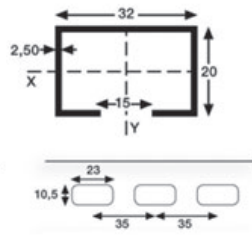
Ράγες στήριξης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5239	ΕΛΑΦΡΟΥ ΤΥΠΟΥ (2 μέτρων) Νο210-P3		6
5240	ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ( 2 μέτρων) Νο210-P4		6
18507	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ ΑΙΣΙ 304 (2 μέτρων) Νο157		6

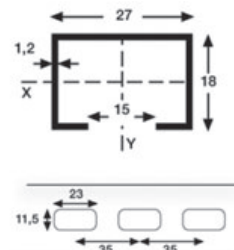
210-P3



210-P4



157



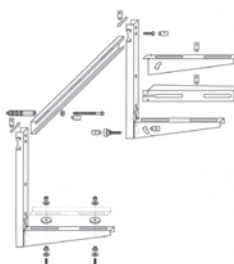
230



Γωνία στήριξης γαλβανισμένη

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5259	370x200x250mm		2
5260	545x290x380mm		2

232



Βάση στήριξης air condition

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5262	1000x380x475mm		1

- Ατσάλι γαλβανισμένο και βαμμένο ηευκό
- Μέγιστο βάρος στήριξης 140kg.

2140



Περικόχλιο ράγας αυτόματο με ενσωματωμένη ντίζα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5290	M8x30mm		50
5291	M8x40mm		50
5292	M10x30mm		10
5293	M10x40mm		10

213



Παξιμάδι ράγας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5243	M8		50
5244	M10		50
18499	M8 INOX		10
18498	M10 INOX		10

212



Γωνία ράγας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5241	45°		1
5242	90°		1
18509	45° INOX		1
18508	90° INOX		1

214



Βίδα εξαγων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5245	M8 X 14		100
5246	M10 X 15		100
5264	M8 X 16 INOX		50
5268	M10 X 16 INOX		50

215



Παξιμάδι εξαγων

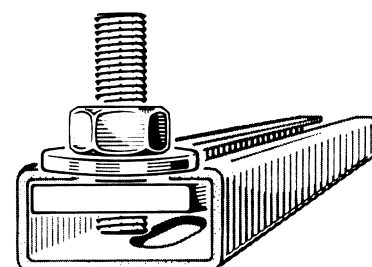
ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5247	M8		100
5248	M10		100
18505	M8 INOX		100
18495	M10 INOX		100

218



Ροδέλλα φαργιά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5251	M8		100
5252	M10		100
18504	M8 INOX		50
18494	M10 INOX		50



263



Φλάντζα στήριξη

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ		
5261	1/2		10
5263	M 10		10

264



Ντιζα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
5269	M6 X 1m		10
5255	M8 X 1m		10
5256	M10 X 1m		10
5270	M12 X 1m		10
5266	M8 X 2m		10
5267	M10 X 2m		10
18500	M6 X 1m INOX		10
18501	M8 X 1m INOX		10
18502	M10 X 1m INOX		10

9015



Ντιζα κομμάτι

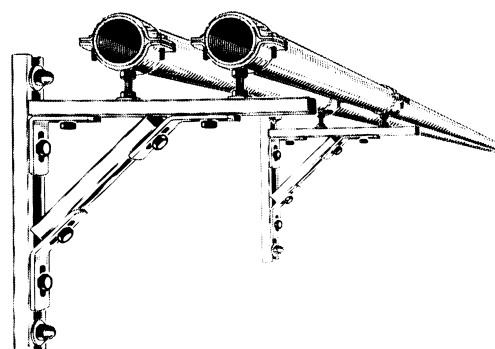
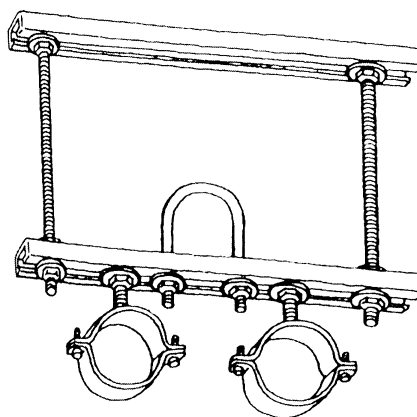
ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5253	M8 X 32mm		50
5254	M10 X 32mm		50
18503	M8 X 30mm INOX		10
18496	M10 X 30mm INOX		10

220



Μούφα σύνδεσης ντιζών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5275	M6		10
5257	M8		10
5258	M10		10
18506	M8 INOX		10
18497	M10 INOX		10



146



Στριφώνι για στηρίγματα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5249	M8x90mm		1
5250	M10x120mm		1

216/B



Στριφώνι καρφωτό για στηρίγματα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5226	M8x93mm		1
5227	M10x90mm		1

252/N



Ούπατ για καρφωτό στριφώνι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3931	M8x70mm		1
3932	M10x70mm		1

149



Σετ στριφωγώνων για στήριξη λεκάνης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2861	M6x80mm		50

145



Σετ στριφωγώνων για στήριξη νιπτήρα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3023	M10x120mm		50
3024	M10x140mm		50

2651



Στήριγμα θερμοσιφώνου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
5225	94mm		1-50

147



Τσέρκι διάτρητο σε ρολλό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3102	13 X 0.8 10m		20
3103	17 X 0.8 10m		20
3104	26 X 1,0 10m		10

140



Ούπατ πλαστικά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2974	N5 (100 TEM)		1
2976	N6 (100 TEM)		1
2977	N7 (100 TEM)		1
2978	N8 (100 TEM)		1
2979	N10 (50 TEM)		1
2975	N12 (25 TEM)		1

141



Ούπατ σιδερένια

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3925	M6		1-100
3926	M8		1-100
3927	M10		1-100
3928	M12		1-100

148



Ζουμπάς για καρφιά ρομπότ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3798	M6		10

149K



Καρφιά ρομπότ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3799	M6 X 8X 18		1
3800	M6 X 8 X 25		1
3801	M6 X 8 X 30		1
ανά 100 τεμ.			

160



Σφικτήρας λάστιχου  
γαλβανισμένος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3677	8-12 1/4		50
3678	10-16 3/8		50
3670	13-19 1/2		50
3671	16-25 5/8-3/4		50
3673	23-35 1"		50
3674	25-40 1.1/4		50
3675	28-48 1.1/2		50
3676	32-50 1.1/2		50

160BT



Σφικτήρας λάστιχου  
βαρέως τύπου γαλβανισμένος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
13924	29-31 1"		25
13925	32-35 1"		25
13926	36-39 1.1/4		25
13927	40-43 1.1/2		25
13928	44-47 1.1/2		25
13929	48-51 1.3/4		25
13930	52-55 2"		25
13931	56-59 2"		25
13932	60-63 2.1/2		25
13933	64-67 2.1/2		25
13934	68-73 2.3/4		25
13935	74-79 3"		25
13936	80-85 3"		25
13937	86-91 3.1/4		25
13938	92-97 3.1/2		25
13939	98-103 3.3/4		25
13940	104-112 4"		25
13941	113-121 4.1/4		25

162ss



Σφικτήρας λάστιχου  
βαρέως τύπου ανοξείδωτος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
18490	32-35 1"		10
18491	40-43 1.1/2		10
18492	48-51 1.3/4		10
18493	60-63 2.1/4		10

163













Σφικτήρας αεραγωγών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3641	60-135		10
3642	60-170		10
3643	60-215		10
3644	60-325		10
3645	60-425		10





# Θέρμανση

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Είδη θέρμανσης Pintossi	90
	Θερμοστατικές βαλβίδες River, Ιταλίας	94
	Ηλεκτροβάνες	96
	Διακόπτες Αερίου Cimberio	97
	Είδη θέρμανσης διάφορα	98
	Σπιράλ Πετρελαίου - Αερίου	100
	Θερμοστάτες	101
	Πίνακες αυτονομίας	102
	Δοχεία διαστολής	102
	Μόνωση σωλήνων	103

238



Διακόπτης σωμάτων γωνιακός, απλής ρύθμισης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2154	1/2		10
2287	3/4		10

239



Διακόπτης σωμάτων ίσιος, απλής ρύθμισης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2155	1/2		10
2199	3/4		10

331PTM



Ρυθμιστική βαλβίδα ίσια

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2212	1/2		5

240PTM



Διακόπτης σωμάτων γωνιακός, απλής ρύθμισης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4420	1/2 X 24.19		10

241PTM



Διακόπτης σωμάτων ίσιος, απλής ρύθμισης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4423	1/2 X 24.19		10

333PTM



Ρυθμιστική βαλβίδα ίσια

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2208	1/2 X 24.19		5

260



Διακόπτης θερμαντικών σωμάτων μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2203	1/2		6

- Ανεξάρτητη εισαγωγή νερού.

262B



Διακόπτης θερμαντικών σωμάτων μονοσωληνίου διαφραγματικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2229	1/2		6

- Ανεξάρτητη εισαγωγή νερού.

266



Διακόπτης θερμαντικών σωμάτων μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2227	1/2		6

- Εξωτερικού βρόγχου.
- Ανεξάρτητη εισαγωγή νερού.

294



Σωληνάκι διακοπών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2209	Φ12 90cm		1
3532	Φ15 90cm		1

- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας διακοπών Pintossi: 100°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας διακοπών Pintossi: 10bar.

110PTM



Θερμοστατικός διακόπτης σωμάτων, γωνιακός, με βολάν

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2283	1/2x1/2	10

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.
- 10bar 100°C

111PTM



Θερμοστατικός διακόπτης σωμάτων, ίσιος, με βολάν

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2282	1/2x1/2	10

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.
- 10bar 100°C

116



Θερμοστατικός διακόπτης θερμαντικών σωμάτων γωνιακός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4416	1/2X24.19	12

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.
- 10bar 100°C

104PTM



Θερμοστατικός διακόπτης θερμαντικών σωμάτων γωνιακός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4413	1/2 X 24.19	10

- Χωρίς θερμοστατική κεφαλή.

105PTM



Θερμοστατικός διακόπτης θερμαντικών σωμάτων ίσιος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4414	1/2 X 24.19	10

- Χωρίς θερμοστατική κεφαλή.

279



Βαλβίδα θερμαντικών σωμάτων μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4410	1/2 X 24.19	12

- Απόσταση κέντρων 38mm.

284



Θερμοστατικός διακόπτης σωμάτων, εξωτερικού βρόγχου, μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4411	1/2	24

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.
- Δεν περιλαμβάνει το σωληνάκι.

270PTM

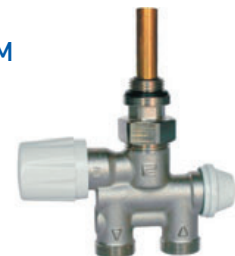


Θερμοστατικός διακόπτης σωμάτων μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4421	1/2	6

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.

267PTM



Θερμοστατικός διακόπτης σωμάτων μπάνιου, μονοσωληνίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2221	1/2	6

- Δέχεται θερμοστατική κεφαλή Νο130.

130



Θερμοστατική κεφαλή με αισθητήρα υγρού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
4415	26x1.5	1

- Διαβάθμιση κεφαλής από 0 έως 5 και ρύθμιση θερμοκρασίας από 6°C έως 30°C.

## Θερμοστατικοί Διακόπτες

Λειτουργούν σαν κανονικοί διακόπτες, οι οποίοι όμως μπορούν και να δεχτούν θερμοστατική κεφαλή

- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας διακοπών Pintossi: 100°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας διακοπών Pintossi: 10bar.

513



**Βαλβίδα αυτόματης πλήρωσης, με μανόμετρο**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2251	1/2		1

- Μέγιστη θερμοκρασία: 95°C.
- Μέγιστη πίεση: 10bar.
- Ρύθμιση από 0,5bar έως 3,0bar

460

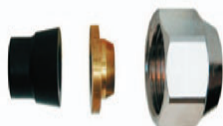


**Συλλέκτης χρωμέ 1" με διακόπτες**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2754	2 παροχών		1
2753	3 παροχών		1
2755	4 παροχών		1

- Σπειρώμα 24x19.
- Αποστάσεις οπών 38mm.

690



**Ρακόρ διακοπών και συλλεκτών για σωλήνα χαλκού**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΙΜΗ	
4401	Φ12		10
2263	Φ15		10
2265	Φ16		10
2264	Φ18		10

- Σπειρώμα 24x19.

507 S



**Εξαεριστικό αυτόματο, για ηλιακά συστήματα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3043	3/8		1

- Μέγιστη θερμοκρασία 160°C

507



**Εξαεριστικό αυτόματο δικτύου θέρμανσης**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
3046	1/2		10

- Μέγιστη θερμοκρασία: 110°C.
- Μέγιστη πίεση: 10bar.

432



**Συλλέκτης χρωμέ**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2123	3/4 2 οπών		1
2124	3/4 3 οπών		1
2121	1" 2 οπών		1
2122	1" 3 οπών		1

- Σπειρώματα 1"x (24x19).
- Αποστάσεις οπών 38mm.

691



**Ρακόρ διακοπών και συλλεκτών για πλαστικό σωλήνα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2268	Φ15X10X2,5		10
2266	Φ16X12X2,0		10
4403	Φ16X11,6X2,2		10
2267	Φ18X13X2,5		10
2269	Φ18X14X2,0		10
4404	Φ20X16X2,0		10

- Σπειρώμα 24x19.

503



**Βαλβίδα για εξαεριστικό δικτύου**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2149	3/8x3/8		10
2220	1/2x1/2	3,30	10

519PTM



**Εξαεριστικό αυτόματο, γωνιακό, δικτύου θέρμανσης**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4417	1/2		10

- Μέγιστη θερμοκρασία: 110°C.
- Μέγιστη πίεση: 10bar.

438



**Τερματικό συλλεκτών**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2151	3/4 X 3/8		
2150	1" X 3/8		

696



**Ρακόρ διακοπών και συλλεκτών για πολυστρωματικό σωλήνα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4406	Φ16X12X2,0		10
4408	Φ18X14X2,0		10
4407	Φ20X16X2,0		10

- Για σωλήνες Pex-Al.
- Σπειρώμα 24x19.

1561 S



**Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης, για ηλιακά συστήματα**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4412	3/4		1

- Ρύθμιση θερμοκρασίας 27°C±55°C
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 110°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10bar.

671



Μαστός αρσενικός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2125	1/2 X 24.19
2126	3/4 X 24.19
2131	1" X 24.19

672



Μαστός θηλυκός

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2145	1/2 X 24.19

675



Γωνία θηλυκή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2136	1/2 X 24.19

676



Γωνία αρσενική - σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2137	24.19 X 24.19
2135	1/2 X 24.19

677



Ταφ αρσενικό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2140	24.19x1/2x24.19
2143	24.19x24.19x1/2

678



Ταφ θηλυκό

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2141	24.19x1/2x24.19
2144	24.19x24.19x1/2

679



Ταφ σύνδεσμος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2142	24.19

302




Ρυθμιστική Βαλβίδα για συλλέκτη Νο432

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2204	24.19 X 24.19

616

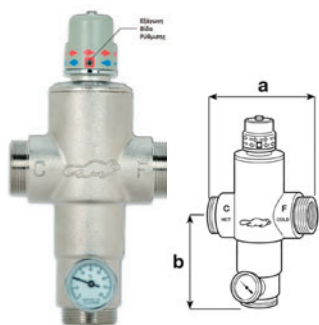


Κλειδί για ρακόρ διακοπών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
2187	CH 27	1

- Συνδυάζονται με τα ρακόρ Νο690-691-696

## RP 301-6

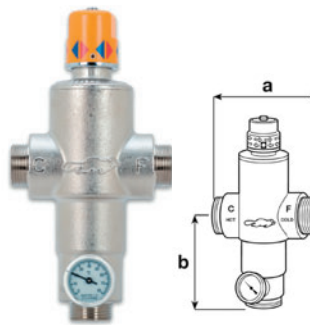


Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης ζεστού & κρύου νερού ECOSAN.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	mm a	mm b	ΤΙΜΗ
17019	1/2	98	98	
17025	3/4	98	98	
17013	1"	123	118	
17014	1.1/4	123	118	
17015	1.1/2	182	138	
17016	2"	182	138	

- Μεγάλη εξοικονόμηση ενέργειας και προστασία του δικτύου από την δημιουργία αλάτων.
- Προρυθμισμένη εργοστασιακά για διανομή νερού στους 45°C, με εύρος ρύθμισης από 20-65°C.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 85°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.

## RP 00300-3

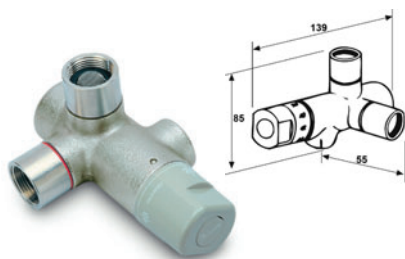


Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης για ηλιακά ECOSOLAR.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	mm a	mm b	ΤΙΜΗ
17425	1"	123	118	
17426	1.1/4	123	118	
17427	1.1/2	182	138	
17428	2"	182	138	

- Μεγάλη εξοικονόμηση ενέργειας και προστασία του δικτύου από την δημιουργία αλάτων.
- Προρυθμισμένη εργοστασιακά για διανομή νερού στους 45°C, με εύρος ρύθμισης από 20-65°C.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 85°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.
- Με μηχανισμό προστασίας από υπερβολικές θερμοκρασίες.

## R 284

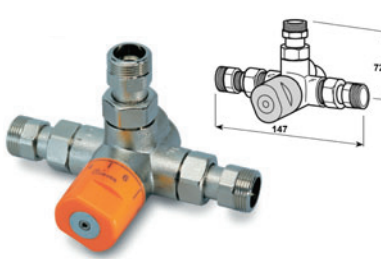


Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης MINICASTOR – River.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
16956	3/4

- Ιδανική για κατοικίες, επαγγελματικούς χώρους και για σύνδεση με boiler.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 85°C.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.
- Με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής & φίλτρο Inox.

## R 00331

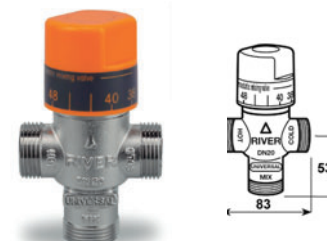


Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης για ηλιακά MINIECO Solar.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
17430	1/2

- Ιδανική για ηλιακά.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 110°C.
- Εύρος ρύθμισης από 28-65°C
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.
- Με μηχανισμό προστασίας από υπερβολικές θερμοκρασίες.
- Με βαλβίδες αντεπιστροφής & φίλτρα Inox.

## R 00378

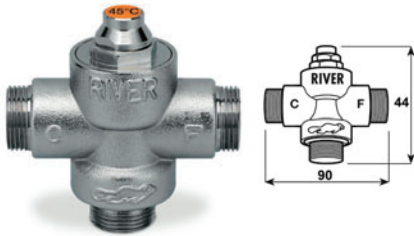


Θερμοστατική βαλβίδα ανάμιξης για κάθε χρήση UNIVERSAL.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
17435	1/2
17436	3/4
17437	1"

- Ιδανική για οποιαδήποτε εγκατάσταση..
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 110°C.
- Εύρος ρύθμισης από 25-65°C
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.

R 00400-2

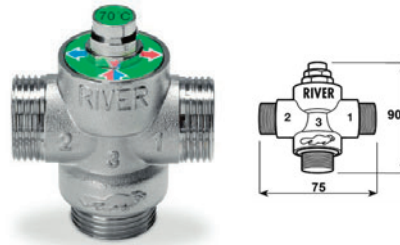


Θερμοστατική βαλβίδα εκτροπής,  
για ηλιακά συστήματα MINIECO Solar

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	°C
17440	3/4	40°C
17441	3/4	45°C
17442	3/4	50°C

- Εκτρέπει το ζεστό νερό - που έρχεται από τον ηλιακό - στο boiler, όταν η θερμοκρασία από τον ηλιακό είναι μικρότερη από την οριζόμενη.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 110°C.
  - Παροχή 45lt/min στα 3bar.

R 00470



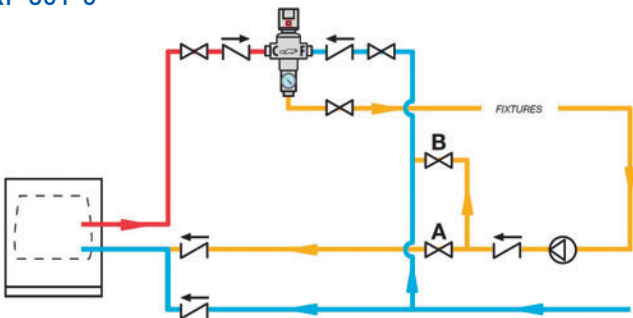
Θερμοστατική βαλβίδα κατά των  
συμπυκνώσεων MINIECO Anticontdensa

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	°C
17445	1"	70°C
17446	1"	80°C

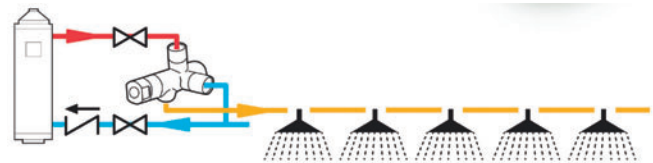
Για εγκατάσταση στην επιστροφή  
ή την παροχή του λέβητα.

- Ιδανική για ηλιακά.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 110°C.
- Εύρος ρύθμισης από 28-65°C
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10bar.
- Με μηχανισμό προστασίας από υπερβολικές θερμοκρασίες.
- Με βαλβίδες αντεπιστροφής & φίλτρα Inox.

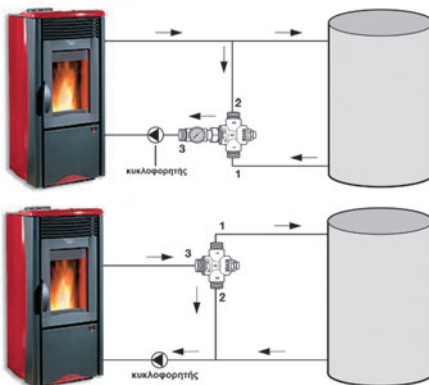
RP 301-6



R 284

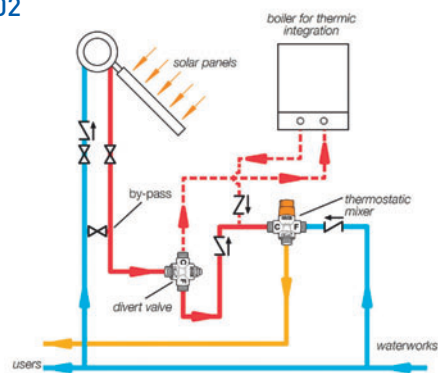


R00470  
Τυπο Α  
Επιστροφή



Τυπο Β  
Παροχή

R 004002



603RE



Ηλεκτροβάνα Cimberio  
PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4233	3/4		10
4234	1"		10
4235	1.1/4		10

600RE



Ηλεκτροβάνα Cimberio  
PN25

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4230	3/4		10
4231	1"		10
4232	1.1/4		10

703RE



Ηλεκτροβάνα Cimberio  
PN64-PN50

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4205	1"		10
4206	1.1/4		10

700RE



Ηλεκτροβάνα Cimberio  
PN64-PN50

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4203	3/4		10
4202	1"		10

702



Ηλεκτροβάνα Cimberio  
PN64-PN40

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4228	1.1/2		1
4229	2"		1

708RE



Ηλεκτροβάνα τύπου "L"  
Cimberio PN40

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4215	1"		10

710RE



Ηλεκτροβάνα τύπου "L"  
Cimberio PN40

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
4211	1"		10



**Cim10G**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1707	1/2	25
1701	3/4	16
1702	1"	12
1697	1.1/4	6
1704	1.1/2	5
1705	2"	3
1692	2.1/2	2
1693	3"	1

**Cim12G**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1700	1/2	40
1698	3/4	25
1706	1"	16
1703	1.1/4	10
1886	1.1/2	6
1887	2"	4
1715	2.1/2	2
1717	3"	2
1716	4"	2

**Cim17GRP**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
7900	1/2	40
7901	3/4	25
7902	1"	16

**Cim310G**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1687	1/2	35
1688	3/4	20
1689	1"	15

**Cim317GRP**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
7906	1/2	40
7907	3/4	25
7908	1"	16

**Cim301G**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1875	1/2	35
1876	3/4	18
1877	1"	15

**Cim201-17GRP**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
7912	1/2	40
7913	3/4	25
7914	1"	16

**Cim301-17GRP**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
7918	1/2	40
7919	3/4	25
7920	1"	16

**Cim229G**



Διακόπτης σφαιρικός ολικής παροχής αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1712	1/2 X 1/2	30

**Cim170**



Διακόπτης σφαιρικός αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1710	1/2 X 10	50
1709	1/2 X 13	50

**Cim150**



Διακόπτης σφαιρικός αερίου MOP5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
1711	1/2 X 10	50

## Είδη θέρμανσης διάφορα

581



Βαλβίδα ασφαλείας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Bar		☐
2205	1/2	3bar		1
2206	1/2	4bar		1
2207	1/2	6bar		1
2216	3/4	3bar		1
2218	3/4	4bar		1
2219	3/4	6bar		1
2213	1"	3bar		1
2214	1"	4bar		1
2215	1"	6bar		1

\*Μέγιστη θερμοκρασία 110°C

1555



Βαλβίδα ασφαλείας για ηλιακά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	Bar		☐
2293	1/2x3/4	8bar		1
2294	1/2x3/4	10bar		1

• Μέγιστη θερμοκρασία 160°C

554



Βαλβίδα διαφορικής πίεσης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2252	3/4		1

- Μέγιστη θερμοκρασία: 110°C.
- Μέγιστη πίεση: 10bar.
- Ρυθμιζόμενη διαφορική πίεση: 0,1 – 0,6bar

562



Μανόμετρο

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
4430	562 Φ50 4bar		10
4431	562 Φ50 10bar		10
4432	562 Φ50 16bar		10
4433	562 Φ50 25bar		10

570



Θερμοδρόμετρο πίσω σπειρώμα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2240	Φ80-1/2		12

• 0-6bar 120°C

571



Θερμοδρόμετρο κάτω σπειρώμα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2239	Φ80-1/2		12

• 0-6bar 120°C

561



Μανόμετρο πίσω σπειρώμα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2309	561 Φ50 10bar		10

190



Φίλτρο πετρελαίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2110	3/8		1
2156	1/2		1

192



Φίλτρο πετρελαίου με νεροπαγίδα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2162	3/8		1
2147	1/2		1

563



Μανόμετρο γλυκερίνης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2308	Φ63 25bar		1

196



Φίλτρο πετρελαίου με αντίσταση

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2157	1/2		1

• 0,5lt, 100W, 230V.

1200



Ηλεκτρομαγνητική πετρελαίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		☐
2093	1/2		1

\* N/C: Σε ημερία κλειστή

1210



Ηλεκτρομαγνητική νερού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2098	1/2		1
2099	3/4		1

\* N/C: Σε ηρεμία κλειστή



Κλειδί



Με βολάν



Απλό



Περιστροφικό

Εξαεριστικά σωμάτων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2810	1/8 ΑΠΛΟ		10
3041	1/8 ΜΕ ΒΟΛΑΝ		10
3040	1/2 ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ		10
2827	ΚΛΕΙΔΙ		10
2813	ΚΛΕΙΔΙ Β/Τ		10

98



Γωνία δαπέδου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2545			1

2002



Βαλβίδα ανοδικής προστασίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2196	1/2		1
2194	3/4		1
2190	1"		1
2191	1.1/4		1
2192	1.1/2		1
2193	2"		1

790



Μπεκ καυστήρων τύπου S

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
15035	ΜΠΕΚ		6

2002S



Ανόδια βαλβίδων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2184	3/8 6cm		1
2183	3/8 7cm		1
2195	3/16 X 6cm		1
2181	M8 X 20cm		1
2180	M8 X 30cm		1

362



Ρακόρ διακοπών καλοριφέρ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
2163	1/2*		10
2164	3/4*		10

\* Για διακόπτη

3653



Κάλυμμα δύο σωλήνων

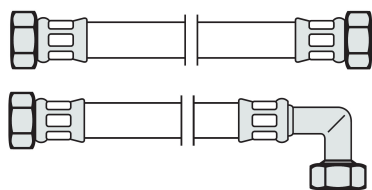
ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8731	15-16-18		1

3643



Κάλυμμα μίας σωλήνας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8732	15-16-18		1







## FIL-Oil Σπιράλ Καυστήρων Πετρελαίου



FIL-Oil Σπιράλ πετρελαίου με γαλβανισμένο σύρμα και ορειχάλκινα ρακόρ

ΚΩΔ.	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	ΜΗΚΟΣ/CM	ΡΑΚΟΡ	ΤΙΜΗ
1590	1/4	40	Ίσιο	
1591	1/4	50	Ίσιο	
1592	1/4	60	Ίσιο	
1529	1/4	60	Γωνιακό	
1593	1/4	80	Ίσιο	
1530	1/4	80	Γωνιακό	
1594	1/4	100	Ίσιο	
1531	1/4	100	Γωνιακό	
1565	3/8	40	Ίσιο	
1566	3/8	50	Ίσιο	
1567	3/8	60	Ίσιο	
1568	3/8	80	Ίσιο	
1533	3/8	80	Γωνιακό	
1569	3/8	100	Ίσιο	
1532	3/8	100	Γωνιακό	
1534	3/8 x 1/4	80	Γωνιακό	
1535	3/8 x 1/4	100	Γωνιακό	

### FIL-Oil

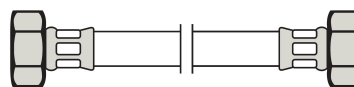
Τεχνικά Στοιχεία	DN8
 Ονομαστική ροή στα 3 bar lt/min	8,5
 Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	36
 Πίεση λειτουργίας bar	10
 Μέγιστη θερμοκρασία °C	100
Εσωτερική διάμετρος mm	8,5
Εξωτερική διάμετρος mm	12,5

## FIL-Gas & FIL-Gas Gigante Σπιράλ Φυσικού Αερίου, Βουτανίου, Προπανίου



FIL-Gas για Φυσικό Αέριο, Βουτάνιο και Προπάνιο, Θηλυκό-Θηλυκό 1/2






ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM	📦
1572	40	10
1574	60	10
1576	80	10
1577	100	10








FIL-Gas Gigante για Φυσικό Αέριο, Βουτάνιο και Προπάνιο, μεγάλης παροχής Αρσενικό-Θηλυκό 1/2

ΚΩΔ.	ΜΗΚΟΣ/CM	📦
1582	60	10
1583	80	10
1584	100	10
1585	150	10

### FIL-Gas

Τεχνικά Στοιχεία	DN9
 Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	27
 Πίεση λειτουργίας bar	10
 Φυσικό Αέριο, Βουτάνιο, Προπάνιο	Ναι
 Εσωτερική διάμετρος mm	8,5
 Εξωτερική διάμετρος mm	12,5

### FIL-Gas Gigante

Τεχνικά Στοιχεία	DN13
 Ελάχιστη ακτίνα κάμψης mm	43
 Πίεση λειτουργίας bar	10
 Φυσικό Αέριο, Βουτάνιο, Προπάνιο	Ναι
 Εσωτερική διάμετρος mm	13
 Εξωτερική διάμετρος mm	19

## TAE3



Θερμοστάτης χώρου  
3 επαφών IMIT

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2236	3 ΕΠΑΦΩΝ

- 1 διακόπτης on/off.
- 1 ενδεικτική ρυθνίχνα.

## DUO PLUS



Θερμοστάτης χώρου  
ηλεκτρονικός LCD, IMIT

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2159	Επιτοίχιος

- Ημερήσιος προγραμματισμός με ενδείξεις θερμοκρασίας και ώρας.
- Τροφοδοσία: 2 x 1,5V / IP20

## RAA31.16



Θερμοστάτης χώρου  
ηλεκτρονικός, SIEMENS

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2272	Επιτοίχιος

- 1 διακόπτης on/off.
- 1 ενδεικτική ρυθνίχνα.

## RAA31.26



Θερμοστάτης χώρου  
ηλεκτρονικός, SIEMENS

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2274	Επιτοίχιος

- 2 διακόπτες on/off.
- 2 ενδεικτικές ρυθνίχνες.

## RDD100.1



Θερμοστάτης χώρου  
ηλεκτρονικός LCD, SIEMENS

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2275	Επιτοίχιος

- Ψηφιακή οθόνη.

## RDH100



Θερμοστάτης χώρου  
ηλεκτρονικός LCD, SIEMENS

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2276	Επιτοίχιος

- Μεγάλη ψηφιακή οθόνη.
- Περιστρεφόμενο πλήκτρο ρύθμισης.

## BRC



Θερμοστάτης  
επαφής, IMIT

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2237	BRC

## TC2



Θερμοστάτης  
εμβαπτίζόμενος μονός, IMIT

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2246	TC2

## TLSC



Θερμοστάτης  
εμβαπτίζόμενος διπλός, IMIT

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2090	TLSC

## Πίνακες Αυτονομίας

### KR-15

Πίνακες αυτονομίας με  
ωρομετρητές για 1 κυκλοφορητή



Για τιμές πινάκων επικοινωνήστε μαζί μας.

ΚΩΔ.	ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ	ΤΙΜΗ
2108	2	
2111	3	
2107	4	
2113	5	
2114	6	
2115	7	
2109	8	
2116	9	
2117	10	
2118	11	
2119	12	
2171	13	
2172	14	
2170	15	
2120	16	



## Δοχεία διαστολής



Κλειστά δοχεία διαστολής  
για θέρμανση

ΚΩΔ.	ΛΙΤΡΑ
2350	8lt - 3/4
2354	12lt - 3/4
2168	18lt - 3/4
2365	25lt - 3/4
2367	35lt - 3/4
2366	50lt - 3/4
2357	80lt - 3/4
2356	105lt - 3/4

- Μέγιστη πίεση 4bar
- Θερμοκρασία λειτουργίας -10°C έως 99°C.
- Από 35lt και άνω με βάση στήριξης.

900



Κλειστά δοχεία διαστολής  
για μπόιλερ - θερμοσίφωνα -  
πιεστικά

ΚΩΔ.	ΛΙΤΡΑ
3196	8lt - 3/4
3195	12lt - 3/4
3194	18lt - 3/4
3193	24lt - 1"
3198	50lt - 1"

- Μέγιστη πίεση 10bar
- Θερμοκρασία λειτουργίας -10°C έως 99°C.

## MF6



### Μόνωση πάχους 6mm

Διάσταση μόνωσης (Φ) Εσωτερικό		Πάχος μόνωσης 6 mm		
Ίντσες	Φ(mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	m/κιβώτιο	
-	12	3350	312	
1/4	15	3351	240	
3/8	18	3352	216	
1/2	22	3353	180	

## TBL9



### Μόνωση με προστασία UV λευκή

Διάσταση μόνωσης (Φ) Εσωτερικό		Πάχος μόνωσης 9 mm		
Ίντσες	Φ(mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	m/κιβώτιο	
1/4	15	3387	184	
3/8	18	3388	144	
1/2	22	3389	128	
3/4	28	3378	112	
1"	35	3379	90	

## SH



### Μονωτικό φύλλο και ταινία

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	..
3380	Αυτοκόλλητη μονωτική ταινία 10m x 5cm x 3mm	36
3377	Μονωτική πλάκα 9-10mm	20

## MF - Με λείο εσωτερικό

Θερμική αγωγιμότητα:

- $\lambda < 0,032W/(m \cdot K)$  μέση θερμοκρασία 0°C
  - $\lambda < 0,037W/(m \cdot K)$  μέση θερμοκρασία 40°C
- Μέγιστη και Ελάχιστη θερμοκρασία υγρού: +105°C - 40°C

## MF9

### Μόνωση πάχους 9mm

Διάσταση μόνωσης (Φ) Εσωτερικό		Πάχος μόνωσης 9 mm		
Ίντσες	Φ(mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	m/κιβώτιο	
1/8	10	3359	264	
-	12	3360	216	
1/4	15	3361	184	
3/8	18	3362	144	
1/2	22	3363	128	
3/4	28	3364	84	
1"	35	3365	72	
1.1/4	42	3366	60	
1.1/2	48	3367	60	
-	54	3368	60	
2"	60	3369	60	
2.1/2	76	3370	50	
3"	90	3371	50	
4"	114	3390	32	

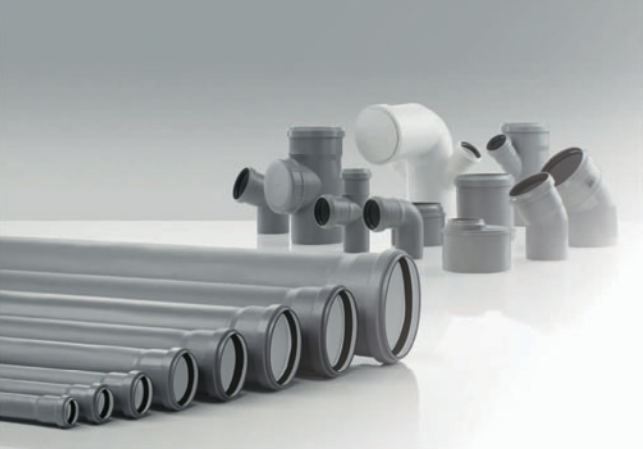
## MF13

### Μόνωση πάχους 13mm



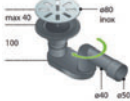






Διάσταση μόνωσης (Φ) Εσωτερικό		Πάχος μόνωσης 13 mm		
Ίντσες	Φ(mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	m/κιβώτιο	
1/4	15	3381	128	
3/8	18	3382	120	
1/2	22	3383	98	
3/4	28	3384	72	
1"	35	3385	64	
1.1/4	42	3375	52	
1.1/2	48	3386	42	
-	54	3376	42	
2	60	3372	40	
2.1/2	76	3373	36	
3	88	3394	32	
4	114	3395	32	







# Αποχετευτικά Συστήματα

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Σύστημα αποχέτευσης από PP, Valsir	106
	Σιφώνια από PP, Valsir	110
	Σιφώνια Μπανιέρας - Ντουζιέρας	112
	Σωλήνες από PVC	113
	Εξαρτήματα αποχέτευσης από PVC	114
	Μηχανοσίφωνες	118
	Εξαρτήματα υδροροής από PVC	119
	Φρεάτια	121
	Εξαερισμός - Αεραγωγοί αλουμινίου	122

## 5010



### Σωλήνα με 1 ποτήρι

ΚΩΔΙΚΟΣ	Valsir	D	L mm		
10011	VS0501021	40	150		36
10012	VS0501023	40	250		36
10013	VS0501025	40	500		34
10014	VS0501027	40	750		10
10015	VS0501029	40	1000		20
10016	VS0501031	40	1500		20
10019	VS0501033	40	2000		20
10020	VS0501035	40	3000		20
10021	VS0501041	50	150		32
10022	VS0501043	50	250		30
10023	VS0501045	50	500		35
10024	VS0501047	50	750		30
10025	VS0501049	50	1000		30
10026	VS0501051	50	1500		30
10029	VS0501053	50	2000		30
10030	VS0501055	50	3000		30
10031	VS0501061	75	150		30
10032	VS0501063	75	250		20
10033	VS0501065	75	500		12
10034	VS0501067	75	750		20
10035	VS0501069	75	1000		20
10036	VS0501071	75	1500		20
10039	VS0501073	75	2000		20
10040	VS0501075	75	3000		20
10041	VS0501081	110	150		20
10042	VS0501083	110	250		15
10043	VS0501085	110	500		15
10044	VS0501087	110	750		15
10045	VS0501089	110	1000		15
10046	VS0501091	110	1500		15
10049	VS0501093	110	2000		15
10050	VS0501095	110	3000		15
10051	VS0501101	125	150		11
10052	VS0501103	125	250		10
10053	VS0501105	125	500		6
10054	VS0501107	125	750		8
10055	VS0501109	125	1000		8
10056	VS0501111	125	1500		8
10059	VS0501113	125	2000		8
10060	VS0501115	125	3000		8

## 5012



### Σωλήνα με 2 ποτήρια

ΚΩΔΙΚΟΣ	Valsir	D	L mm		
10070	VS0501213	40	500		35
10069	VS0501215	40	1000		20
10071	VS0501217	40	2000		20
10072	VS0501219	40	3000		20
10073	VS0501225	50	500		24
10075	VS0501227	50	1000		30
10077	VS0501229	50	2000		30
10078	VS0501231	50	3000		30
10079	VS0501237	75	500		10
10081	VS0501239	75	1000		10
10083	VS0501241	75	2000		10
10084	VS0501243	75	3000		10
10087	VS0501251	110	1000		20
10089	VS0501253	110	2000		20
10090	VS0501255	110	3000		20
10093	VS0501263	125	1000		8
10095	VS0501265	125	2000		8
10096	VS0501267	125	3000		8

## 526



### Μούφα απλή

ΚΩΔΙΚΟΣ	Valsir	D		
10975	VS0526000	32		100
10255	VS0526001	40		30
10256	VS0526003	50		30
10257	VS0526005	75		20
10258	VS0526007	110		20
10259	VS0526009	125		20

## 524



### Τάπα

ΚΩΔΙΚΟΣ	Valsir	D		
10975	VS0503035	32		100
10247	VS0524001	40		40
10248	VS0524003	50		20
10249	VS0524005	75		15
10250	VS0524007	110		20
10251	VS0524009	125		10

504



Γωνία

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°		
10112	VS0504013	40	15°		50
10115	VS0504015	40	30°		50
10114	VS0504017	40	45°		50
10113	VS0504019	40	67,30°		50
10117	VS0504023	40	87,30°		50
10118	VS0504025	50	15°		25
10119	VS0504027	50	30°		25
10120	VS0504029	50	45°		25
10121	VS0504031	50	67,30°		25
10123	VS0504035	50	87,30°		25
10124	VS0504037	75	15°		20
10125	VS0504039	75	30°		20
10126	VS0504041	75	45°		20
10127	VS0504043	75	67,30°		20
10129	VS0504047	75	87,30°		20
10130	VS0504049	110	15°		20
10131	VS0504051	110	30°		20
10132	VS0504053	110	45°		20
10133	VS0504055	110	67,30°		20
10135	VS0504059	110	87,30°		20
10136	VS0504061	125	15°		20
10137	VS0504063	125	30°		20
10138	VS0504065	125	45°		20
10139	VS0504067	125	67,30°		20
10141	VS0504071	125	87,30°		20

508



Ταφ

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	TIMH	
10153	VS0508007	40	45°		20
10154	VS0508009	40	67,30°		20
10155	VS0508011	40	87,30°		20
10156	VS0508013	50	45°		20
10157	VS0508015	50	67,30°		20
10158	VS0508017	50	87,30°		20
10159	VS0508019	75	45°		20
10160	VS0508021	75	67,30°		20
10161	VS0508023	75	87,30°		20
10162	VS0508025	110	45°		15
10163	VS0508027	110	67,30°		20
10164	VS0508029	110	87,30°		20
10165	VS0508031	125	45°		10
10166	VS0508033	125	67,30°		5
10167	VS0508035	125	87,30°		10

518



Τερματική γωνία,  
με τάπα προστασίας (χωρίς λάστιχο)

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10972	VS0518103	32/46		40
10219	VS0518107	40/46		40
10223	VS0518117	50/53,5		20

520



Τερματική γωνία,  
με τάπα προστασίας (χωρίς λάστιχο)

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10973	VS0520102	32/46		20
10229	VS0520104	40/46		20

522



Τερματικό,  
με τάπα προστασίας (χωρίς λάστιχο)

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10231	VS0522107	40/46		40

532



Τερματικό,  
με τάπα προστασίας και λάστιχο

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10276	VS0532001	40-50/46		20

506



“Ψι” διπλής διακλάδωσης

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	
10143	VS0506005	75	67,30°	50
10145	VS0506013	110	67,30°	50
10144	VS0506009	110x50	67,30°	50

334



Λάστιχο για τερματικά

ΚΩΔ.	Valsir	D	D <sub>2</sub>	
10240	VS0334003	46	24-32	100
10241	VS0334005	46	36-40	150
10242	VS0523009	50	24-32	30
10243	VS0523011	50	36-40	30
10244	VS0523015	53,5	24-32	30
10245	VS0523017	53,5	36-40	30

514



Συστολή

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10970	VS0514001	32x40		50
10205	VS0514003	50x40		50
10206	VS0514005	75x40		30
10207	VS0514007	75x50		30
10208	VS0514009	110x50		20
10209	VS0514011	110x75		20
10210	VS0514013	125x75		20
10211	VS0514045	125x110		20

513



Συστολή

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10969	VS0513000	40x32		100
10202	VS0513001	50x40		80

700



Συστολή έκκεντρη

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>		
10971	VS0513002	50x32		40
10347	VS0700033	40x50		30
10348	VS0700039	50x75		20

510



Ταφ – Ημιτάφ Συστολικό

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	📦
10173	VS0510007	<b>50x40</b>	45°	25
10175	VS0510011	<b>50x40</b>	87,30°	25
10176	VS0510013	<b>75x40</b>	45°	25
10177	VS0510015	<b>75x40</b>	67,30°	25
10178	VS0510017	<b>75x40</b>	87,30°	25
10179	VS0510019	<b>75x50</b>	45°	25
10180	VS0510021	<b>75x50</b>	67,30°	25
10181	VS0510023	<b>75x50</b>	87,30°	25
10182	VS0510031	<b>110x50</b>	45°	20
10183	VS0510033	<b>110x50</b>	67,30°	20
10184	VS0510035	<b>110x50</b>	87,30°	20
10185	VS0510037	<b>110x75</b>	45°	20
10186	VS0510039	<b>110x75</b>	67,30°	20
10187	VS0510041	<b>110x75</b>	87,30°	20
10188	VS0510043	<b>125x50</b>	45°	10
10189	VS0510045	<b>125x50</b>	67,30°	10
10190	VS0510047	<b>125x50</b>	87,30°	10
10192	VS0510049	<b>125x110</b>	45°	10
10195	VS0510051	<b>125x110</b>	67,30°	10
10196	VS0510053	<b>125x110</b>	87,30°	10

516



Ταφ ελέγχου ροής

ΚΩΔ.	Valsir	D	📦
10213	VS0516003	<b>50</b>	20
10214	VS0516005	<b>75</b>	20
10215	VS0516007	<b>110</b>	20
10216	VS0516009	<b>125</b>	10

512



“Ψι” γωνιακό

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	📦
10197	VS0512001	<b>110</b>	67,30°	5

5641



Εξάρτημα σύνδεσης με PVC

ΚΩΔ.	Valsir	D	📦
10329	VS0564121	<b>40x40</b>	40
10330	VS0564123	<b>50x50</b>	30
10328	VS0564075	<b>75x75</b>	15
10340	VS0564150	<b>50x100</b>	10
10339	VS0564175	<b>75x100</b>	10
10338	VS0564190	<b>90x100</b>	10
10335	VS0564101	<b>110x100</b>	10
10336	VS0564251	<b>125x110</b>	10

56502



Μούφα σύνδεσης με PVC

ΚΩΔ.	Valsir	D	📦
10319	VS0565022	<b>110x100</b>	20

564



Εξάρτημα σύνδεσης με PVC

ΚΩΔ.	Valsir	D	L mm	📦
10315	VS0564001	<b>110x100</b>	80	20
10316	VS0564003	<b>110x100</b>	265	20
10317	VS0564005	<b>125x110</b>		20

56500



Εξάρτημα σύνδεσης με PVC

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>	📦
10318	VS0565001	<b>110x100</b>	20

Εξάρτημα σύνδεσης με μεταλλικό σωλήνα

ΚΩΔ.	Valsir	D/D <sub>1</sub>	📦
10342	VS0570001	<b>32</b>	40
10343	VS0570003	<b>40</b>	40

9000



Λιπαντικό συνδέσεων

ΚΩΔ.	Valsir	gr	📦
10375	VS0900001	<b>150</b>	50
10376	VS0900003	<b>250</b>	50

566



Γωνία σύνδεσης με PVC

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	📦
10323	VS0566005	<b>110x100</b>	45°	20
10324	VS0566009	<b>110x100</b>	87,30°	20

394



Καπέλο εξαερισμού

ΚΩΔ.	Valsir	D	📦
10377	VS0394001	<b>50</b>	15
10378	VS0394003	<b>75</b>	10
10379	VS0394005	<b>110</b>	5

5010

**Φ32**



Σωλήνα με 1 ποτήρι

ΚΩΔΙΚΟΣ	Valsir	D	L mm	
10950	VS0501001	<b>32</b>	150	20
10951	VS0501003	<b>32</b>	250	32
10952	VS0501005	<b>32</b>	500	28
10953	VS0501007	<b>32</b>	750	30
10954	VS0501009	<b>32</b>	1000	24
10955	VS0501011	<b>32</b>	1500	24
10956	VS0501013	<b>32</b>	2000	24
10957	VS0501015	<b>32</b>	3000	24

504

**Φ32**



Γωνία

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	
10958	VS0504001	<b>32</b>	15°	60
10959	VS0504003	<b>32</b>	30°	60
10960	VS0504005	<b>32</b>	45°	60
10961	VS0504007	<b>32</b>	67,30°	60
10962	VS0504011	<b>32</b>	87,30°	60

508

**Φ32**



Ταφ

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	
10963	VS0508001	<b>32</b>	45°	40
10964	VS0508003	<b>32</b>	67,30°	40
10965	VS0508005	<b>32</b>	87,30°	40

510

**Φ32**



Ταφ - Ημιτάφ Συστολικό

ΚΩΔ.	Valsir	D	deg°	
10966	VS0510001	<b>40/32</b>	45°	40
10967	VS0510003	<b>40/32</b>	67,30°	40
10968	VS0510005	<b>40/32</b>	87,30°	40

534



Υποδοχή λεκάνης κάτω στόμιο

ΚΩΔ.	Valsir	D	L mm	
10280	VS0534001	<b>110</b>	230	15

543



Υποδοχή λεκάνης πίσω στόμιο

ΚΩΔ.	Valsir	D	L mm	
10291	VS0543001	<b>110</b>	230	10

536



Υποδοχή λεκάνης ίσια

ΚΩΔ.	Valsir	D	L mm	
10283	VS0536001	<b>110</b>	230	20
10402	VS0536003	<b>110</b>	400	10

5360

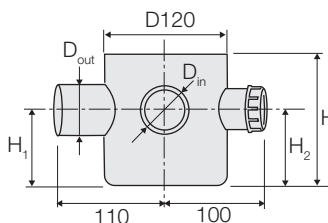


Υποδοχή λεκάνης έκκεντρη

ΚΩΔ.	Valsir	D	L mm	
10405	VS0536005	<b>110</b>	160	20

**Σιφώνι 701050-701075 Valsir**

701050-75

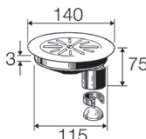


Σιφώνι δαπέδου χωρίς σχάρα και βαλβίδα.  
4 εισοδοι Φ40 / 1 εξοδος Φ50 ή Φ75

Κωδ.	Valsir	D <sub>out</sub>	D <sub>in</sub>	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	
10433	VS0701050	<b>50</b>	<b>4x40</b>	<b>125</b>	75	75	10
10434	VS0701075	<b>75</b>	<b>4x40</b>	<b>125</b>	75	75	10

**Αξεσουάρ για σιφώνι 701050-701075 Valsir**

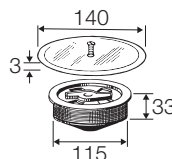
701201



Βαλβίδα με σχάρα Inox

ΚΩΔ.	Valsir	
10432	VS0701201	10

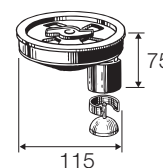
701203



Κλειστή τάπα με ανοξείδωτη κάλυψη

ΚΩΔ.	Valsir	
10504	VS0701203	10

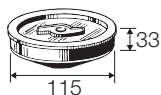
701301



Τάπα με βαλβίδα συγκράτησης αφρού

ΚΩΔ.	Valsir	
10501	VS0701301	10

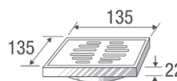
701303



Τάπα κλειστή

ΚΩΔ.	Valsir	
10502	VS0701303	10

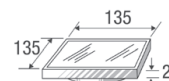
701205



Σχάρα τετράγωνη Inox, με πλαίσιο

ΚΩΔ.	Valsir	
10505	VS0701205	10

701207



Τάπα τετράγωνη Inox, με πλαίσιο

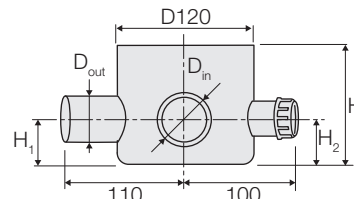
ΚΩΔ.	Valsir	
10506	VS0701207	10

701031-32



Προέκταση σιφωνιού

ΚΩΔ.	Valsir	L mm	
10507	VS0701031	<b>500</b>	1
10509	VS0701032	<b>150</b>	1
10508	<b>Λάστιχο προέκτασης</b>		1



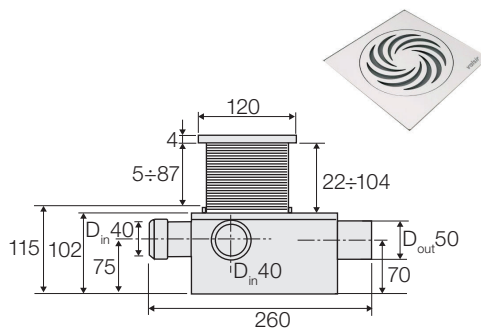
Σιφώνι δαπέδου χωρίς σχάρα και βαλβίδα. 4 εισοδοι Φ40 / 1 εξοδος Φ50

Κωδ.	Valsir	D <sub>out</sub>	D <sub>in</sub>	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	
10425	VS0701011	<b>50</b>	<b>4x40</b>	<b>100</b>	40	40	10

**Προσοχή** Το σιφώνι VS0701011 πρέπει να συνδυαστεί με βαλβίδα συγκράτησης αφρού VS0701301 ή τάπα VS0701303, καθώς και τους συνδυασμούς αυτών με τις ανοξείδωτες σχάρες.

**Σιφώνι 701401 Valsir**

701401



Σιφώνι δαπέδου με σχάρα βαλβίδα και προέκταση. 3 εισοδοι Φ40 / 1 έξοδος Φ50

Κωδ.	Valsir	D <sub>out</sub>	D <sub>in</sub>	H	Περιγραφή	📦
10431	VS0701401	50	3x40	125	Σιφώνι σετ	10

**Ανταλλακτικά για σιφώνι 701401**

10447	VS0701468	<b>Σχάρα τετράγωνη ορεικάθικνη 120x120mm</b>				10
10449	VS0701455	<b>Προέκταση σιφωνιού</b>				10
10448	VS0701473	<b>O-Ring προέκτασης</b>				10
10445	VS0701458	<b>Βαλβίδα συγκράτησης αφρού</b>				10
10247	VS0524001	<b>Τάπα εισόδου Φ40</b>				10
10446	VS0701465	<b>Τάπα ηλαστικένια</b>				10

700380



Ποτήρι βεράντας με σχάρα 100x100mm Inox

ΚΩΔ.	Valsir	D	📦
10498	VS0700380	<b>40</b>	10

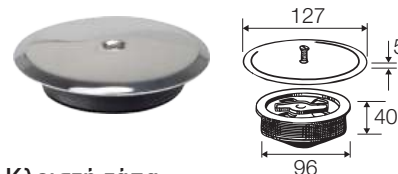
700029



Τάπα με βαλβίδα συγκράτησης αφρού

ΚΩΔ.	Valsir	📦
10384	VS0700029	10

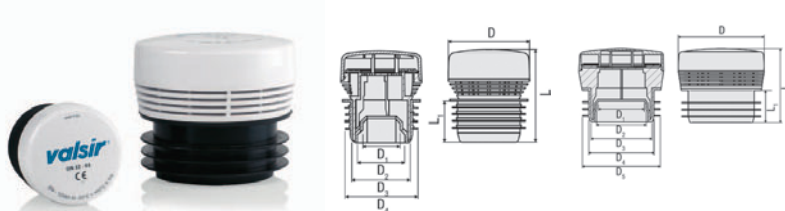
700031



Κλειστή τάπα με ανοξείδωτη κάλυψη

ΚΩΔ.	Valsir	📦
10385	VS0700031	10

7004



Αντεπίστροφη βαλβίδα εξαερισμού, Ventilò

Κωδ.	Valsir	D	D1- D5	L	L1	📦
10350	VS0700401	70	<b>32~63*</b>	79,5	35	12
10351	VS0700402	125	<b>70~110*</b>	108	46	6

\*VS0700401 Φ32-40-50-63  
\*VS0700402 Φ79-75-90-100-110

700080



Βαλβίδα σιφωνιού με ανοξείδωτη σχάρα Valsir

ΚΩΔ.	Valsir	📦
10388	VS0700080	10

## Σιφόνια Μπανιέρας - Ντουζιέρας



Σιφόνι ντουζιέρας

ΚΩΔ.	D		
3526	Φ118x40		1

Ύψος εντοιχισμού 6cm, σπή ντουζιέρας Φ90, κάλυμμα ABS



Σιφόνι ντουζιέρας

ΚΩΔ.	D		
15729	130x130 Φ40		1

Με ανοξείδωτη σκάρα αναστρεφόμενη, περίγραμμα ανοξείδωτο και οσμοπαγίδα  
Ύψος εντοιχισμού 4,8cm,



Σιφόνι ντουζιέρας

ΚΩΔ.	D		
3421	Φ118xΦ40		1
3504	Φ85xΦ40		1

Ύψος εντοιχισμού 8,7cm, κ άλυμμα ABS



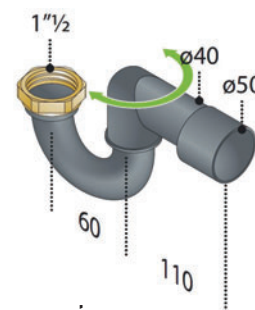
Σιφόνι ντουζιέρας

ΚΩΔ.	D		
10499	Φ80x40/50		1



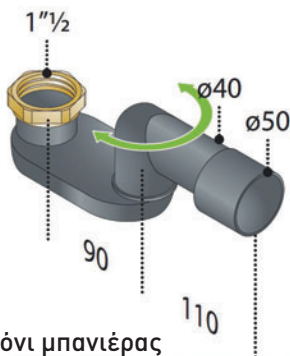
Σιφόνι ντουζιέρας

ΚΩΔ.	D		
10435	Φ80x40/50		1



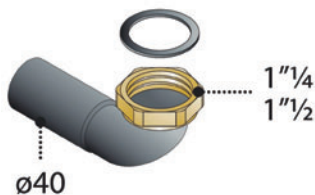
Σιφόνι μπανιέρας

ΚΩΔ.	D		
10423	Φ40/50x1.1/2		1



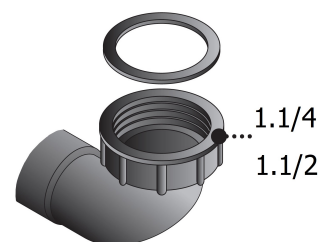
Σιφόνι μπανιέρας

ΚΩΔ.	D		
10424	Φ40/50x1.1/2		10



Ρακόρ γωνιακό, με ορειχάλκινο παξιμάδι

ΚΩΔ.	D		
10399	Φ40x1.1/4		20
10398	Φ40x1.1/2		20



Ρακόρ γωνιακό PVC, με πλαστικό παξιμάδι

ΚΩΔ.	D		
3427	Φ32x1.1/4		20
3020	Φ40x1.1/2		20



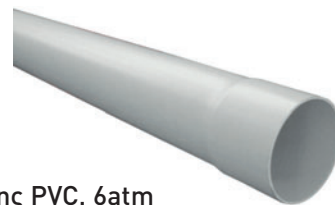
6001



Σωλήνα αποχέτευσης PVC, σύμφωνα με EN 1329

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ mm	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20370	32x3,0	20380	
20371	40x3,0	20371	
20372	50x3,0	20382	
20373	63x3,0	20383	
20374	75x3,0	20384	
20375	100x3,0	20385	
20376	125x3,2	20386	
20377	140x3,5	20387	
20378	160x4,0	20388	
20379	200x4,9	20389	

6000



Σωλήνα γενικής χρήσης PVC, 6atm

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ mm	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ
20000	32	15198	
20001	40	15199	
20002	50	15200	
20003	63	15201	
20004	75	15202	
20005	100	15203	
20006	125	15204	
20007	140	15205	
20008	160	15206	
20009	200	15207	

7030



Υδροροή 6x10mm

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20300	6X10 6atm	15299	
20411	6X10 EN1329	20412	

7000



Λούκι υδροροής

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20320	Φ125	20340	

2820



Σωλήνα για απορροφητήρα 1 μέτρου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10630	100
10631	125

Η τιμή των σωλήνων είναι τιμή μέτρου.

## Εξαρτήματα αποχέτευσης από PVC

6506



Γωνία PVC 15°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20110	32	15317	
20111	40	15318	
20112	50	15319	
20113	63	15320	
20114	75	15321	
20115	100	15322	

6507



Γωνία PVC 30°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20024	32	15324	
20025	40	15325	
20026	50	15326	
20027	63	15327	
20028	75	15328	
20029	100	15329	

6504



Γωνία PVC 87,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20030	Φ32	15208	
20031	Φ40	15209	
20032	Φ50	15210	
20033	Φ63	15211	
20034	Φ75	15212	
20035	Φ100	15213	
20036	Φ125	15214	
20037	Φ140	15215	
20038	Φ160	15216	
20039	Φ200	15217	

6505



Ημιγωνία PVC 45°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20040	Φ32	15218	
20041	Φ40	15219	
20042	Φ50	15220	
20043	Φ63	15221	
20044	Φ75	15222	
20045	Φ100	15223	
20046	Φ125	15224	
20047	Φ140	15225	
20048	Φ160	15226	
20049	Φ200	15227	

6503



Γωνία PVC 67,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20050	32	15330	
20051	40	15331	
20052	50	15332	
20053	63	15333	
20054	75	15334	
20055	100	15335	

6394



Καπέλο εξαερισμού

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20092	Φ50	15270	
20093	Φ63	15271	
20094	Φ75	15272	
20095	Φ100	15273	
20096	Φ125	15274	

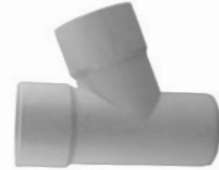
6508



Ταφ PVC 87,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20060	Φ32	15228	
20061	Φ40	15229	
20062	Φ50	15230	
20063	Φ63	15231	
20064	Φ75	15232	
20065	Φ100	15233	
20066	Φ125	15234	
20067	Φ140	15235	
20068	Φ160	15236	
20069	Φ200	15237	

6509



Ημιτάφ PVC 67,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20070	Φ32	15238	
20071	Φ40	15239	
20072	Φ50	15240	
20073	Φ63	15241	
20074	Φ75	15242	
20075	Φ100	15243	
20076	Φ125	15244	
20077	Φ140	15265	
20078	Φ160	15266	
20079	Φ200	15267	

6510



Ταφ συστολικό PVC 87,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20170	Φ100x50	15246	
20171	Φ100x63	15247	
20172	Φ100x75	15248	

6511



Ημιτάφ συστολικό PVC 67,5°

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20220	Φ100x50	15249	
20221	Φ100x63	15250	
20222	Φ100x75	15251	

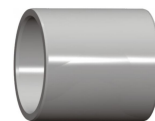
6277



Ψι

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
10638	75	10633	
10604	100	10634	

6270



Μούφα σύνδεσης σωλήνων

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20137	32	15275	
20138	40	15276	
20139	50	15277	
20140	63	15278	
20141	75	15279	
20135	100	15295	
20136	125	15296	

## Εξαρτήματα αποχέτευσης από PVC

6514



Συστολή PVC

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20010	Φ40x32	15160	
20011	Φ50x32	15161	
20012	Φ50x40	15162	
20013	Φ63x50	15163	
20014	Φ75x50	15164	
20015	Φ75x63	15165	
20016	Φ100x50	15166	
20017	Φ100x63	15167	
20018	Φ100x75	15168	
20019	Φ125x100	15169	
20020	Φ140x125	15170	
20021	Φ160x125	15171	
20022	Φ160x140	15172	
20023	Φ200x160	15173	

6515



Συστολή PVC

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20120	Φ40x32	15280	
20121	Φ50x32	15281	
20122	Φ50x40	15282	
20123	Φ63x50	15283	
20124	Φ75x50	15284	
20125	Φ75x63	15285	
20126	Φ100x50	15286	
20127	Φ100x63	15287	
20128	Φ100x75	15288	
20130	Φ125x100	15290	
20131	Φ140x125	15291	
20132	Φ160x125	15292	
20133	Φ160x140	15293	
20134	Φ200x160	15294	

6525



Τάπα βιδωτή με λάστιχο PVC

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20101	Φ40	15180	
20102	Φ50	15181	
20103	Φ63	15182	
20104	Φ75	15183	
20105	Φ100	15184	
20106	Φ125	15185	
20107	Φ140	15186	
20108	Φ160	15187	
20109	Φ200	15188	

6275



Μούφα επισκευής σωλήνων

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20145	63	15339	
20146	75	15340	
20147	100	15297	
20148	125	15298	

6279



Παροχή τάρτσας

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20225	75	15255	
20226	100	15256	

6276



Μούφα επισκευής με λάστιχο

ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
20150	63	15343	
20151	75	15344	
20152	100	15345	
20153	125	15346	

6040



Σιφώνι δαπέδου με 4 παροχές Φ40

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10600	Φ50 έξοδος

6050



Σιφώνι δαπέδου με 3 παροχές Φ40

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10601	Φ50 έξοδος

6380



Σιφώνι μπαλκονιού PVC

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10607	Φ32
10608	Φ40
10609	Φ32 με κόφτρα
10610	Φ40 με κόφτρα

6596



Τερματική γωνία με λάστιχο

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10225	Φ40x32

398



Λάστιχο έκκεντρο λεκάνης

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10420	Φ100/110 Φ90

390



Σύνδεσμος λεκάνης, εύκαμπτος

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10306	Φ100/110 Φ90/40cm

2823



Διαστολή απορροφητήρα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
03690	Φ100/125
03698	Φ125/150

2825



Ροζέτα για σωλήνα PVC

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10636	Φ100
10637	Φ125

**M1250**



**Μηχανοσίφωνας με τάπα**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10628	Φ100
10625	Φ125
10626	Φ140
10627	Φ160

**M1001**



**Μηχανοσίφωνας με δύο τάπες**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10620	Φ100
10621	Φ125
10622	Φ140
10623	Φ160

**M1750**



**Σιφόνι πίπα**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10389	Φ75
10390	Φ100
10391	Φ125

**M1260**



**Σιφώνι πεζοδρομίου**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10617	Φ100

**M8750**



**Βαλβίδα αντεπιστροφής**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
10640	Φ100
10641	Φ110
10642	Φ125
10643	Φ160
10644	Φ200

- Με ανοξείδωτο αντεπίστροφο, ελαστικό δακτύλιο, καπάκι ελέγχου και σύστημα ευθύγραμμης τοποθέτησης.

**48820**



**Λιποσυλλέκτης Aqua Clean**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3660	48lt

- Ροή 0,3lt/sec
- Δυνατότητα συγκράτησης λίπους 7lt
- Θυρίδα επίσκεψης Φ300
- Διαστάσεις 38x46x39cm
- Βάρος 6kg

7003

Γωνία πλάγια PVC 90°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20302	6X10	15301	

7006

Γωνία πλάγια PVC 45°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20304	6X10	15303	

7011

Ημιτάφ πλάγιο PVC 45°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20306	6X10	15305	

7016

Ημιτάφ πλάγιο PVC 45°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20308	6X10X(50mm)	15307	

7021

Μετατροπή υδρορροής PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20310	6X10	15309	

7027

Μούφα υδρορροής PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
15316	6X10	15315	

7026

Λούκι παράσας γωνιακό PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20313	6X10	15311	

7002

Γωνία κάθετη PVC 90°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20301	6X10	15300	

7005

Γωνία κάθετη PVC 45°



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20303	6X10	15302	

7010

Ημιτάφ κάθετο 45° PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20305		6X10	15304

7015

Ημιτάφ κάθετο 45° PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20307	6X10X(50mm)	15306	

7020

Μετατροπή υδρορροής PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20309	6X10X(100mm)	15308	

7022

Μετατροπή γωνιακή PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20311	6X10X(100mm)	15314	

7025

Λούκι παράσας ίσιο PVC



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ
20312		6X10	15310

## Εξαρτήματα ανοιχτής υδρορροής από PVC

### A7030

Κατεβασιά ανοιχτής υδρορροής



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20324	125X100X75	20344	

### A7032

Μούφα ανοιχτής υδρορροής



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20322	125	20342	

### A7034

Στήριγμα υδρορροής πλαστικό



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20325	125	20345	

### A7031

Γωνία ανοιχτής υδρορροής



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20323	125 - 90°	20343	

### A7033

Τάπα ανοιχτής υδρορροής



ΓΚΡΙ		ΛΕΥΚΟ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20321	125	20341	



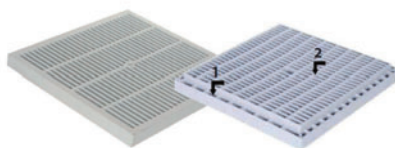
PP25



Κυβόσχημα χωρίς καπάκι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20350	200x200mm
20351	300x300mm
20352	400x400mm
20353	550x550mm

PP26



Σκάρα κυβοσχήματος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20365	200x200mm
20366	300x300mm
20367	400x400mm
20368	550x550mm

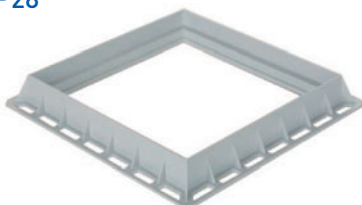
PP27



Καπάκι κυβοσχήματος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20360	200x200mm
20361	300x300mm
20362	400x400mm
20363	550x550mm

PP28



Πλαίσιο κυβοσχήματος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
20355	200x200mm
20356	300x300mm
20357	400x400mm
20358	550x550mm

53



Πλαίσιο με καπάκι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3583	15 X 15
3599	20 X 20
3600	25 X 25
3601	24 X 32
3602	30 X 30
3603	30 X 40
3604	40 X 40
3605	40 X 60

54



Πλαίσιο με σκάρα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3585	15 X 15 σκάρα
3586	20 X 20 σκάρα

54



Κάλυμμα φρεατίου μαντεμένιο GG20 A15

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3588	15x15cm
3587	20x20cm
3591	24x24cm
3596	24x32cm
3592	30x30cm
3595	30x40cm
3590	40x40cm
3593	40x50cm
3589	50x50cm
3594	50x60cm
3580	60x60cm

53



Σκάρα φρεατίου μαντεμένια GG20 A15

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3581	15x15cm σκάρα
3582	20x20cm σκάρα

PP28



Φρεάτιο τσιμεντένιο κομπλέ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3597	30x30x22cm

## Εξαερισμός - Αεραγωγοί αλουμινίου

### AERAL



Αεραγωγοί αλουμινίου 3 μέτρων

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3607	50
3682	63
3608	75
3609	100
3610	120
3611	125
3683	130
3612	140
3613	150
3614	160
3637	170
3615	180
3680	190
3616	200
3681	230
3617	250
3618	300
3619	350

Συμπιεσμένα σε μήκος περίπου 1 μέτρο

### MAER



Μούφες αεραγωγών γαλβανιζέ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3646	50
3647	63
3631	75
3620	100
3621	120
3622	125
3648	130
3623	140
3624	150
3625	160
3626	180
3633	190
3627	200
3632	225
3628	250
3629	300
3630	350

### WES



Εξαεριστήρες μπάνιου  
Τετράγωνοι mm

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3401	Φ100
3402	Φ120

• 230V-50Hz, 15W, 100m<sup>3</sup>/h

### WER



Εξαεριστήρες μπάνιου  
Στρογγυλοί mm

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3650	Φ100
3651	Φ120

• 230V-50Hz, 15W, 100m<sup>3</sup>/h

### 1750



Περσίδα με φυλλαράκια

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3665	Φ100/125

### 1751



Περσίδα με φυλλαράκια

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3668	Φ100
3669	Φ125/100

### 1752



Περσίδα σταθερή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3666	Φ100
3667	Φ125

### 1753






Περσίδα στρογγυλή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3664	Φ100/125



## Συγκολλητικά - Στεγανωτικά - Αποφρακτικά

	Σειρές / Προϊόντα	Σελίδα
	Σιλικόνες - Κόλλες - Αποφρακτικά	124
	Προϊόντα Henkel	127
	Κολλήσεις	128

# Σιλικόνες - Κόλλες - Αποφρακτικά

0101



Σιλικόνη γενικής χρήσης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3131	260ml Διάφανη
3142	260ml Λευκή

- Αντιμυκηλκή.
- Δεν βάφεται.

0109



Ακρυλικός αρμόστοκος

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3746	260ml Λευκή

- Βάφεται.
- Χρώμα Πευκό.

F028



Πυρίμαχη κόλλα 1100°C Fermit

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3134	310ml

- Για εστίες ανοιχτής φλόγας, καμινάδες, φούρνους.
- Αντέχει σε θερμοκρασία έως 1100°C.

0116



Αφρός πολυουρεθάνης

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3144	300ml
3146	750ml

0901



Κόλλα PVC βαρέως τύπου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3115	100ml Διάφανη
3124	250ml Γκρι
3119	500ml Γκρι
3121	250ml Διάφανη
3122	500ml Διάφανη

- Για συγκολλήσεις σωλήνων διατομής έως Φ400 και αντοχής 16Atm.
- Συσκευασία: Μεταλλικό κουτί με πιπέλο

0021



Primer PVC

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3127	235ml

- Καθαρίζει τους σωλήνες PVC

3100



Ταινία τεφλόν

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3160	1/2 blister 2τεμάχια (1/2x0,075x10m)
3128	3/4x0,075x50m

5860



Κόλλα 2 συστατικών MASTIC

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4503	500g

- Συγκολλά όλα τα υλικά όπως: μέταλλο, ξύλο, κεραμικά, τσιμέντο, σκληρό PVC

3100G



Ταινία τεφλόν αερίου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3747	1/2 x 0,1 x 12m
3748	3/4 x 0,1 x 12m
3749	1" x 0,1 x 12m

57075



Κόλλα σπειρωμάτων Weiconlock

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3741	50ml

- Υψηλής ασφάλισης, πράσινο χρώμα

70-10



Υγρό τεφλόν Cimberio 70-10

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
	100ml

- Για πόσιμο νερό, φυσικό αέριο, LPG, βιομηχανικά υγρά.
- Φυσικό αέριο & LPG μέχρι 28bar
- Πόσιμο νερό σε θερμοκρασίες - 50°C έως +150°C.

0915



Καννάβι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3101	ΚΙΛΟ

Καννάβι σε κούκλες.

F020



Καννάβι σε dispenser

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3152	40gr 28m
3153	80gr 56m

F001



Πάστα για καννάβι Fermit

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3140	150gr
3154	325gr
3157	350gr

0016



Μίνιο υδραυλικών

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3123	280gr

0007



Γομαλάκα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3126	125gr

- Για στεγανοποίηση δεξαμεμών πετρελαίου, νερού, φθαντζών κλπ.

0909



Κόλλα για αφρώδη μονωτικά

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3130	235ml

0906



Καθαριστικό χαλκού  
Bridgit

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4507	125gr

- Για μαλακές κολλήσεις σε θερμοκρασίες 75°C έως 320°C

0905



Καθαριστικό χαλκού

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4502	125gr

- Ο σωλήνας δεν χρειάζεται τρίψιμο.
- Δεν περιέχει μόλυβδο

0012



Βόρακας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4508	100gr

- Αποξειδωτική σκόνη για συγκόλληση χαλκοσωλήνων και ορειχαλκού με σκληρή κόλληση.

3120



Στεατίν

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3136	100gr

5085



Ταινία αλουμινίου αυτοκόλλητη

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3694	48mm x 10m

- Με κόλλη για υψηλές θερμοκρασίες.

5080



Ταινία ψυκτικών αυτοκόλλητη

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4520	18,5m

- Λευκή & μαύρη.

0401



**Αποφρακτικό υγρό σωληνώσεων**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4518	1lt

- Σχεδιασμένο για την απόφραξη ολόκληρου του αποχετευτικού δικτύου.
- Διαλύει λίπη, πανιά, χαρτιά, τρίχες, σεβιέτες κλπ.

F007



**Αποφρακτικό σε σκόνη σωληνώσεων Fermit**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4522	1Kg

- Σχεδιασμένο για την απόφραξη ολόκληρου του αποχετευτικού δικτύου.
- Διαλύει λίπη, πανιά, χαρτιά, τρίχες, κλπ.

0402



**Καθαριστικό βόθρων και αποχετεύσεων**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4519	5Kg

- Αποκαθιστά το πορώδες των απορροφητικών βόθρων & διαλύει λίπη, πουρί & απορρυπαντικά.
- Καθαρίζει όλο το αποχετευτικό δίκτυο.

F005



**Στεγανοποιητικό διαρροών Fermit**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3745	1Kg (για 150lt)

- Στεγανοποιεί οριστικά τις διαρροές και πόρους και ρωγμές σε πέβητες σώματα και σωληνώσεις.

4505



**Αντιπαγωτικό υγρό -15°C**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3150	1lt
3151	4lt

- Αντιπαγωτικό & αντιθερμικό, αντισκουριακό υγρό για ηλιακά.
- Χωρίς αραίωση -15°C.

WD40



**WD-40**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4527	200ml
4528	400ml
4529	450ml

0404



**Αντισκωριακό - Λιπαντικό**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4509	400ml

- Απελευθερώνει γρήγορα και εύκολα βίδες παξιμάδια μπουλόνια κλπ.

57075



**Εύπλαστος στόκος Fermit-Plastic**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3147	500g <b>Λευκό</b>

- Για στεγανοποίηση, γεμίσματα σε βαλβίδες, νιπτήρες, λεκάνες νεροχύτες. Δεν σκληραίνει.

0600



**Τσιμέντο ταχεία πήξεως**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4504	1kg

08073



**Ταινία σήμανσης 70mm**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4536	100 μέτρα

57418



**Αυτοκόλλητη ταινία αρμών μπάνιου Saratoga**

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4523	10mm x 3m
4521	22mm x 3,35m

- Αδιάβροχη και αντιμυκηλκή.

☎ Για τιμές επικοινωνήστε μαζί μας.

5787



Σιλικόνη γενικής χρήσης Silikon 5

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3132	50ml Διαφανής
3731	280ml Διαφανής
3732	280ml Λευκή

- Αντιμυκηχική.
- Δεν βάφεται.

LOC55



Νήμα σπειρωμάτων Loctite 55

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3724	150ml

- Για μεταλλικούς και πλαστικούς σωλήνες έως 6".

5490



Κόλλα PVC Tangit

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3716	250gr (με πινέλο)
3721	500gr (με πινέλο)

- Αντοχή όσο και το υλικό PVC.
- Πλήρωσης κενών μέχρι 1mm.

5100



Κόλλα σε μορφή πλαστελίνης Repair Express

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3718	48gr

- Αντέχει μέχρι 50kg/cm<sup>2</sup>.
- Ανθεκτική σε θερμοκρασίες - 30°C έως +120°C.

5520



Κόλλα στιγμής σε Gel Loctite

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3700	2 τεμάχια x 3gr

- Αδιάβροχη, συγκολλητά σε δευτερόληπτα.

5020



Επισκευαστικό σμάλτο Pattex

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3704	48gr

- Έτοιμο λευκό σμάλτο για επισματωμένες επιφάνειες.

5077



Αυτοκόλλητη ταινία Power Tape

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
3736	5m X 50mm
3743	10m X 50mm

- Ταινία αδιάβροχη τριών στρωμάτων: πολυαιθυλένιο + πολυεστέρας + ελαστομερές

3168



## Κόλληση Sn97Cu3 Broquetas

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4513	200gr

- Εφαρμογή σε δίκτυα: Πόσιμο Νερού, Θέρμανσης, Αερίων και άλλα.
- Σύνθεση μετάλλου Sn97Cu3 όπου Sn κασσίτερος & Cu χαλκός.
- Σημείο τήξεως: 227°C έως 310°C.
- Σύρμα 2,5mm
- Πιστοποίηση AENOR 004/000045, UNE-EN ISO 9453

5284



## Κόλληση σε πάστα Broquetas

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4514	250gr

- Κόλληση σε πάστα χωρίς μόλυβδο, νικελή ή κάδμιο για σωληνώσεις χαλκού.
- Εφαρμογή σε δίκτυα: Πόσιμο Νερού, Θέρμανσης, Αερίων και άλλα.
  - Σύνθεση μετάλλου S-Sn97Cu3 όπου η ελάχιστη περιεκτικότητα σε μέταλλο είναι 60%.
  - Κόλληση κατά EN-ISO 9453
  - Καθαριστικό κατά EN-ISO 29454-1 3.1.1C

F30AG



## Ασημοκόλληση με 30% ασήμι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18332	ΚΙΛΟ

- Κόλληση σκληρή με 30% ασήμι, σε βέργες 2mm, για συγκόλληση πολύτιμων μετάλλων, ανοξείδωτου, χαλκού, ορείχαλκου κα.
- Σημείο τήξεως: 665-775°C
  - Δεν περιέχει κάδμιο.

5287



## Κόλληση SnPbCu με καθαριστικό Broquetas

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4511	200gr

- Εφαρμογή σε δίκτυα: Θέρμανσης, Αερίων και άλλα.
- Σύνθεση μετάλλου Sn80Pb20 όπου Sn κασσίτερος, Pb μόλυβδος & Cu χαλκός.
- Περιλαμβάνει και καθαριστικό.
- Σύρμα 2,0mm

3165



## Κόλληση σκληρή

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4505	ΚΙΛΟ

- Κόλληση σκληρή, σε βέργες για συγκόλληση χαλκού, ορείχαλκου και μπρούτζου.
- Εφαρμογή σε δίκτυα: Ψύξης, Ύδρευσης, Θέρμανσης και Αερίων.
  - Σύνθεση: CU P7% κατά UNE-ISO 17672.
  - Σημείο τήξεως: 710°C
  - Δεν περιέχει κάδμιο.
  - Χώρα προέλευσης: Ισπανία

3160



## Μολυβδοκόλληση

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
2958	ΚΙΛΟ

- Μολυβδοκόλληση σε βέργες
- Σύνθεση: S-Pb70Sn30 κατά EN-ISO 9453.
  - Σημείο τήξεως: 183°C

3114



## Κόλληση Bridgit

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
4515	200gr
4516	454gr

- Κόλληση Αμερικής μαλακή κατά ASTM B32 Class HB.
- Σημείο τήξης: 427°C

F30AGCD



## Ασημοκόλληση με 30% ασήμι

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
18330	ΚΙΛΟ

- Κόλληση σκληρή με 30% ασήμι, σε βέργες 2mm, για συγκόλληση πολύτιμων μετάλλων, ανοξείδωτου, χαλκού, ορείχαλκου κα.
- Σημείο τήξεως: 665-775°C
  - Περιέχει κάδμιο.

Λόγω μεγάλης αστάθειας των τιμών των κολλήσεων, ζητήστε επικαιροποίηση



## MAP/Pro-Max



### Φιάλη Mapp GAS Benzomatic

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3110	14oz / 400g	12

## RTMAP/Pro



### Φιάλη Mapp GAS ANSID

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3114	14oz / 400g	12

## RTM



### Φλόγιστρο Φιάλης RTM

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3106	Φλόγιστρο	6

## STK-9



### Φλόγιστρο Φιάλης Turbotorch

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3111	Φλόγιστρο	6

## LP-25



### Φλόγιστρο Φιάλης 7,5 LB

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3112	Φλόγιστρο	1

## 11603



### Συσκευή Οξυγόνου

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3109	Συσκευή	1

Φορητή συσκευή ασετιλίνης με Mapp Gas

## MT75



### Φιάλη Mapp PRO 7.5 LB

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ	
3113	Νέα Φιάλη	1
3116	Αναγόμευση	1

Για τιμές επικοινωνήστε μαζί μας.



# Ventouris®

Sanitary & Plumbing

Μπάνιο – Κουζίνα  
Επαγγελματικός εξοπλισμός

Υ.63-5



SANITARY | PLUMBING | HEATING

Λασσάνη 10  
121 32 Περιστέρι, Αθήνα  
Τηλ.: 210 5764637-9  
Email: [info@ventouris-sa.gr](mailto:info@ventouris-sa.gr)