











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



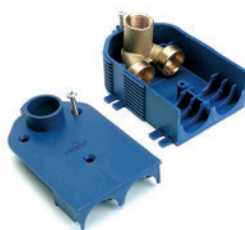
9847



Υδροληψία σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8790	1/2 X M22		1

9846



Υδροληψία διπλή σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8795	1/2 X 3/4		1

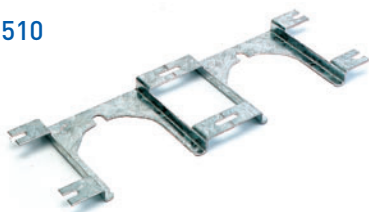
9505



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

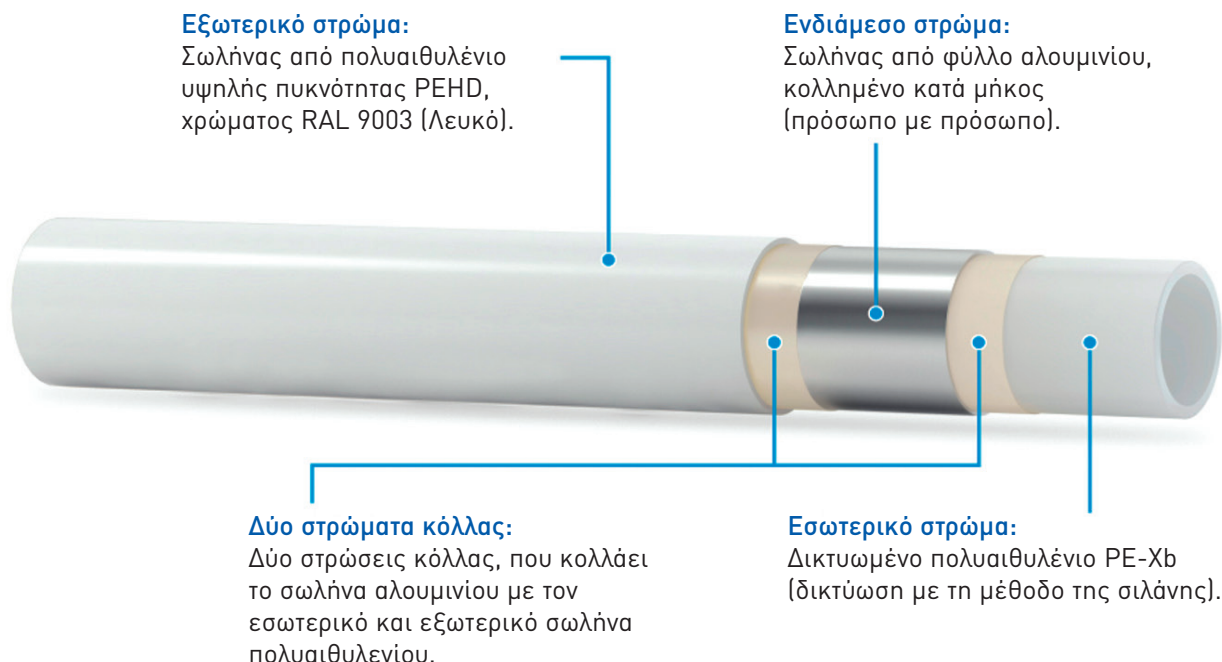
ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
81243	M22-15 X 2,5		1
81244	M22-16 X 2,0		1
81245	M22-18 X 2,0		1
81246	M22-18 X 2,5		1

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



Καρπύλη 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.

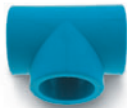


Σωλήνα σε βέργες 4 μέτρων

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

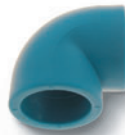


Μαστός αρσενικός

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

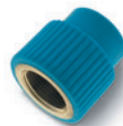
V45



Γωνία 45°

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

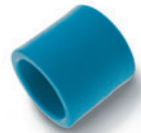
V270



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

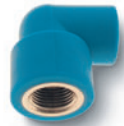
V85



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

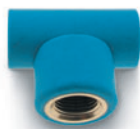


Γωνία αρσενική

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"

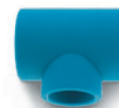
V341



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

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

V290



Τάπα

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ
19200	1/2

Διάθεση μέχρι
εξάντλησης
των αποθεμάτων