

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 υδρoληψίας

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 υδρoληψίας 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 υδρoληψίας

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
9787	ΓΩΝΙΑ		1
9788	ΠΛΑΣΤΙΚΗ		10

Υδρoληψίες "SUDO" Comap



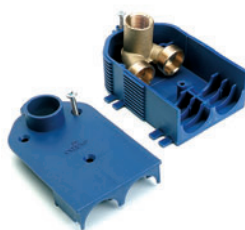
9847



Υδρoληψία σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8790	1/2 X M22		1

9846



Υδρoληψία διπλή σετ

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8795	1/2 X 3/4		1

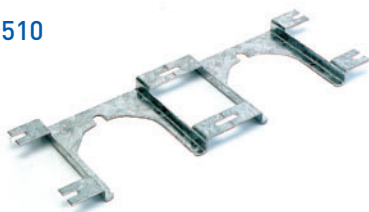
9505



Στήριγμα για δύο υδρoληψίες No2847

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8797	150 mm κέντρα		1

9510



Στήριγμα για δύο υδρoληψίες No9846

ΚΩΔ.	ΔΙΑΣΤΑΣΗ		
8798	150 mm κέντρα		1

839



Ρακόρ υδρoληψίας, 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 υδρoληψίας, 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 υδρoληψίας, για σωλήνες χαλκού

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