

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