



## Küresel vana içme suyu

Ball valve drinking water

Standart Numarası  
Standard number  
TS EN 13828

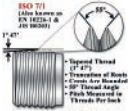
Basınç Sınıfı  
Pressure class  
PN 10 CW617N  
EN 12165

Sıcaklık Sınıfı  
Heat class

65°C -10°C



ISO 7/1  
EN 10226-1



Certified for Sport®

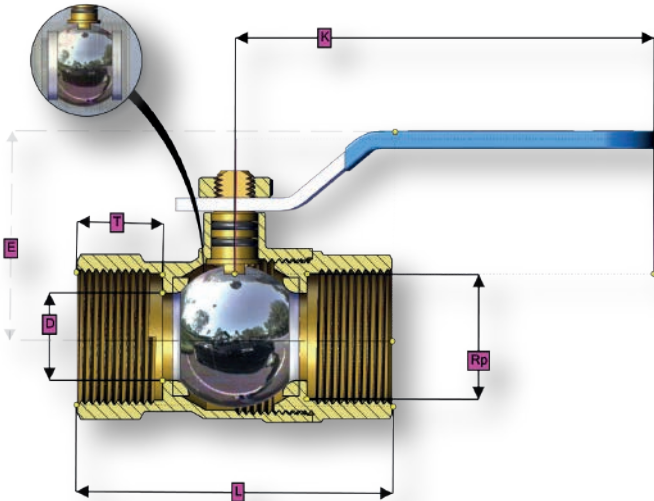


TS EN 13828 Türk Standartları Enstitüsü Onayı.  
ISO 9001:2015 Kalite Sistem Sertifikası.  
Maksimum geçiş için tam geçiş küre.  
Daha uzun ömür için krom kaplama küre.  
ISO 7-1 EN 10226-1 Dış X Dışı bağlantı.  
Ekstra güvenlik için çift O-ring  
Maksimum sızdırmazlık için PTFE conta ve NBR O-ring.  
Kalın Galvaniz PVC kaplı çelik kol.  
Rp Konik dış ile Daha güvenli sızdırmazlık kolay montaj sağlar  
İçme suyu sistemlerinde kullanılmak üzere geniş kullanım alanı.  
5 Yıl Kullanım garantisi

TS EN 13828 Turkish Standards Institute Approval.  
ISO 9001:2015 Quality System Certificate.  
Full port Ball for maximum flow.  
Chrome plated sphere for longer life.  
ISO 7-1 EN 10226-1 thread connection.  
Double O-ring for extra safety  
PTFE gasket and NBR O-ring for maximum tightness.  
Thick Galvanized PVC coated steel handle.  
It provides more safe tightness and easy assembling with its Rp  
Conical thread  
Wide range of uses in potable water systems.  
5 Year Usage Warranty

- Binalarda içme suyu sistemlerinde Elle Kumandalı Bakır Alaşımli Paslanmaz Küresel
- Vanalar Avrupa Standardına tabi ürünler;Anma basıncı PN10'a kadar olan binalarda
- içme suyu temini 65 °C Dağıtım Sıcaklığı DN8-100 kadar olan vanalar için içme suyu
- tesisatı için ölçüleri Ara sıra 90 °C'ye kadar gezilere izin verilir.

- Manually operated Copper Alloy Stainless Ball Valves in drinking water systems in buildings
- Products subject to European Standard; Drinking water supply in buildings with rated pressure
- up to PN10 65 °C Distribution TemperatureDimensions for drinking water installation for
- valves up to DN8-100 Occasional trips up to 90 °C are allowed.



Ürün Kodu Product code	Anma Ölçüsü (Rp) Nominal Size	ØD	L	K	T	E
150-3010430300	1/2"	15	53	81	15	39
151-3010530300	3/4"	20	63	92	16,5	41
152-3010630300	1"	25	76	97	19,3	53
153-3010730300	1 1/4"	32	87	121	21,5	58
154-3010830300	1 1/2"	40	97	124	21,5	67
155-3010930300	2"	50	124	147	26	71
156-3011030300	2 1/2"	65	149	210	30,5	103
157-3011130300	3"	80	170	250	33,5	113
158-3011230300	4"	100	203	250	39,5	123

Yukarıda belirtilen değerler değişiklik gösterebilir. Values mentioned above may vary.