

Pik Döküm / Cast Iron

# T-0510

Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -10 ... +110 °C (6 Bar)  
"Pik Kullanım Sıcaklığıdır"

Standartlar / Standards

Tasarım / Design : TS 3148

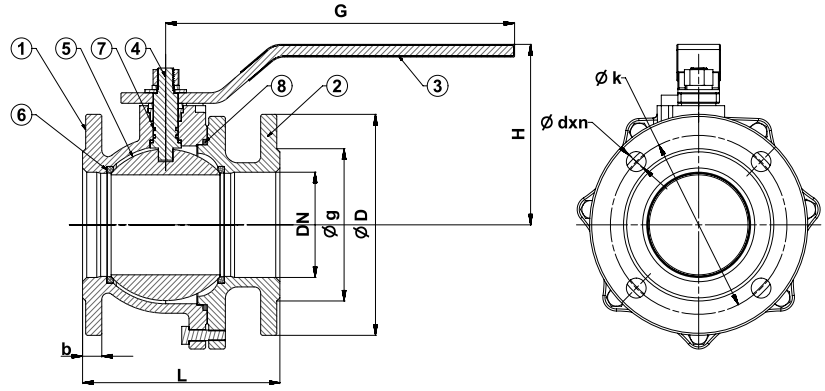
Flanş Boyutları / Flange Dimensions : TS EN 1092-2 (PN 6)

Alından Alına Boyutlar / Face to Face Dimensions : TS EN 558 (Seri 14)

Testler / Tests : TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Sıcak ve soğuk su sistemleri, basınçlı hava, asit ve alkali özelliği bulunmayan sıvı akışkanlar  
Hot and cold water systems, compressed air, non-acidic and non-flammable liquid fluids



## Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
1	Gövde / Body	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
2	Flanş / Flange	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
3	Kol / Lever	St37 - Çelik / Steel
4	Mil / Stem	X20Cr13 - AISI420 - Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
5	Küre / Ball	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
6	Ringler / Seals	PTFE - Teflon
7	O-Ring	EPDM



## Ölçüler Dimensions

Anma Basıncı Nominal Pressure	6 Bar						
Anma Çapı Nominal Diameter	DN	40	50	65	80	100	
Vana Boyutları Valve Dimensions	L	140	150	170	180	190	
	G	190	260		335		
	H	120	130	140	155	170	
	D	130	140	160	190	210	
	k	100	110	130	150	170	
	g	78	88	108	124	144	
	b	16				18	
	dxn	14x4				19x4	
Ağırlık Weight	Kg	5,5	6,7	9,8	14,5	18,5	