


**Genel Özellikler / General Specifications**

Çalışma Sıcaklık Aralığı/ Working Temperature: -10..+120 °C

**Standartlar / Standards**

Tasarım/Desing: TS 3148, EN ISO 17292

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, alkali ve yanıcı özelliği bulunmayan sıvı akışkanlar

Hot and cold water systems, compressed air, non-acidic and non-flammable liquid fluids

Malzeme Özellikleri / Material Specification	No	Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
	1	Gövde / Body	GG25-EN GJL 250-Pik Döküm / Cast Iron
	2	Flanş / Flange	GG25-EN GJL 250-Pik Döküm / Cast Iron
	3	Kol / Lever	St37-Çelik / Steel
	4	Mil / Stem	AIS420-Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
	5	Küre / Ball	MS 58(brass ball) or Paslanmaz Çelik/ Stainless Steel
	6	Ring / 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	125	150
	Vana Boyutları / Valve Dimensions	L	140	150	170	180	190	200	210
		G	260	260	310	320	320	410	410
		H	130	135	150	165	175	195	225
		D	130	140	160	190	210	240	265
		k	100	110	130	150	170	200	220
		g	78	88	108	124	144	170	195
		b	16			21			
		dxn	14X4			19X4		19X8	
Ağırlık / Weight	KG	5,6	7	10	16	20	34	45	