



Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -10 ... +120 °C (6 Bar)

Standartlar / Standards

Tasarım / Design : 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 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		