


**Genel Özellikler / General Specifications**

Çalışma Sıcaklık Aralığı/ Working Temperature: -10..+120 °C (16 Bar)

**Standartlar / Standards**

Tasarım/Desing: TS EN 12334  
 Flanş Boyutları/Flange Dimensions: TS EN 1092-2 (PN 16)  
 Alından Alına Boyutlar/ Face To Face Dimensions: TS EN 558 ( Seri48)  
 Testler/Tests: TS EN 12266-1

**Uygulamalar/Applications**

Sıcak ve soğuk su sistemleri, asidik olmayan tüm akışkanlarda  
 Hot and cold water, all non acidifluids

Malzeme özellikleri / Material Specification	No	Parça Adı/ Part Name	Malzeme / Material
	1	Gövde / Body	GG25-EN GJL 250-Pik Döküm / Cast Iron
	2	Klape / Disc	GGG40-EN GJS 400-Sifero Döküm Kauçuk Kaplama / Ductile Iron
	3	Mil / Stem	AIS420-Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
	4	Lamba / Seats	MS 58
	5	Tapa / Plug	GG25-EN GJL 250-Pik Döküm / Cast Iron

Ölçüler / Dimensions	Anma Basıncı / Nominal Pressure	16 Bar						
	Anma Çapı / Nominal Diameter	DN	50	65	80	100	125	150
	Vana Boyutları / Valve Dimensions	L	200	240	260	300	350	400
		H	75	80	125	150	170	200
		D	165	185	200	220	250	285
		k	125	145	160	180	210	240
		g	99	118	132	156	184	211
		b	16			21		
dxn	20		22	24	26			
Ağırlık / Weight	KG	9	12	17	22	35	53	