


**Genel Özellikler / General Specifications**

Çalışma Sıcaklık Aralığı/ Working Temperature: 0..+120 °C (16 Bar) 200 °C (13 Bar), 250 °C 11 (Bar), 300 °C 10 (Bar)

**Standartlar / Standards**

Tasarım/Desing: TS11994

Flanş Boyutları/Flange Dimensions: TS EN 1092-2 (PN 16)

Alından Alına Boyutlar/ Face To Face Dimensions: TS EN 558 ( Seri1)

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	GGG 25-EN GJL 250 Pik Döküm/ Cast Iron
	2	Kapak/ Bonet	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron DN 15-300 GGG40 - EN GJL 400-15 - Sfero Döküm / Ductile Iron
	3	Filtre/Filter	AIS420-Paslanmaz Çelik/ Stainless Steel
	4	Conta/Gasket	EPDM
	5	Tapa/Plug (DN50-300)	MS 58(brass)/GG25/GGG40

Ölçüler / Dimensions	Anma Basıncı / Nominal Pressure	16 Bar											
	Anma Çapı / Nominal Diameter	DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
	Vana Boyutları / Valve Dimensions	L	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730
		H	80	95	105	125	135	145	155	210	285	400	470
		D	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405
		k	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355
		g	65	76	84	99	118	132	156	184	211	266	319
		b	16	18		20		22	24	26		30	32
		dxn	14X4	19X4				19X8			23X8	23X12	28X12
Ağırlık / Weight	KG	3,5	5	6,5	9	12	16	20	30	50	83	170	