



Genel Özellikler / General Specifications

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

Standartlar / Standards

Sertifikalar / Certificates :

Flanş Boyutları / Flange Dimensions : TS EN 1092-2 (PN 6 / 10 / 16)

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	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Sfero Döküm / Ductile Iron
	2	Kapak / Bonnet	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Sfero Döküm / Ductile Iron
	3	Filtre / Filter	AISI304 L - Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
	4	O-Ring	EPDM
	5	Tapa Contası / Plug Gasket	Bakır / Copper
6	Tapa / Plug	Sf37 - Çelik / Steel	

Ölçüler / Dimensions	Anma Basıncı / Nominal Pressure	16 Bar						
	Anma Çapı / Nominal Diameter	DN	40	50	65	80	100	
	Vana Boyutları / Valve Dimensions	L		50		65		80
		D		84	99	118	132	150
		c		40	50	65	80	100
		k		110	125	145	160	180
dxn		19x4		19x8				
Ağırlık / Weight	Kg		1.2	1.5	2.3	2.8	6	
Filtre / Filter	Kalınlık (mm) / Thickness (mm)		1		1			