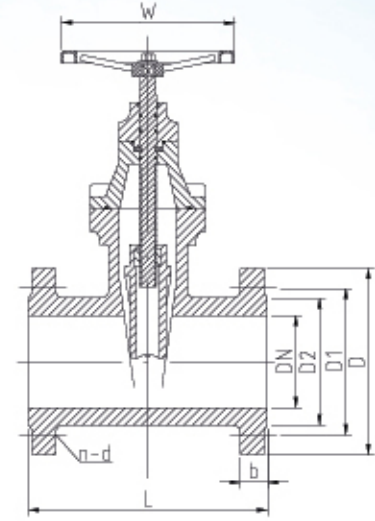
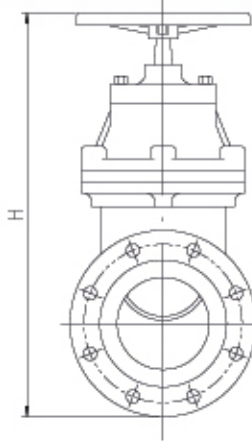


PN10/PN16 Sürgülü Vana (Elastomer Yataklı)

PN10/PN16 Gate Valve (Resilient Seated)



Genel Özellikler / General Specifications

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Working Temperature : -10...+70 °C

Standartlar / Standards

Tasarım / Design : TS EN 1171 (PN10/PN16)

Flanş Boyutları / Flange Dimensions : TS EN 1092-2

Alından Alına Boyutları / Face to Face Dimensions : TS EN 558

Testler / Tests : TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Sıcak ve soğuk su sistemleri, Asit ve alkali özelliği bulunmayan sıvı akışkanlar / Hot and cold water systems, Non-acidic and non-flammable liquid fluids

Malzeme Özellikleri / Material Specifications

Parça Adı / Part Name	Malzeme / Material
Gövde / Body	GGG-40.3 Sfero Döküm / Ductile Iron (EN G.JL 400-15)
Kapak / Bonnet	GGG-40.3 Sfero Döküm / Ductile Iron (EN G.JL 400-15)
Volan / Handwheel	GG-25 Pisk Döküm / Cast Iron (EN G.JL 250)
Mil / Stem	X20Cr13-AISI 420 Paslanmaz Çelik / Stainless Steel
Sürgü / Wedge	GGG-40.3 Sfero Döküm+Kauçuk kaplı / GGG-40.3 Ductile Iron+Rubber Coated
Conta / Gasket	EPDM - NBR

Ölçüler / Dimensions	Basınç / Pressure	10 - 16 Bar										
	Nominal Çap (Dn) / Nominal Diameter (Dn)	Dn50	Dn65	Dn80	Dn100	Dn125	Dn150	Dn200	Dn250	Dn300	Dn350	Dn400
		2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"
Vana Boyutları / Valve Dimensions	L	150	170	180	190	200	210	230	250	370	290	310
	H	300	345	390	430	510	565	680	820	930	1020	1100
	W	160	160	200	200	260	260	320	400	400	460	460
	D	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580
	k	125	145	160	180	210	240	295	355	410	470	525
	g	102	122	138	158	188	212	268	320	378	438	490
	b	18	18	18	19	19	19	22	22	26	28	30
	nxd	4x18	4x18	6x18	8x18	8x18	8x22	12x22	12x26	12x26	16x26	16x30
Ağırlık (kg) / Weight		10,50	12,00	16,00	21,00	25,50	33,00	52,00	86,00	116,00	165,00	225,00