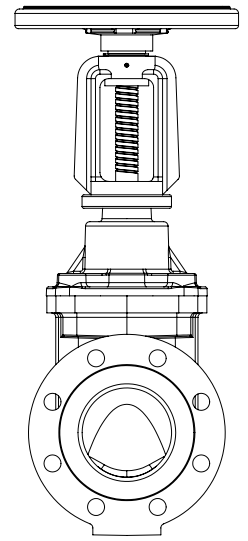
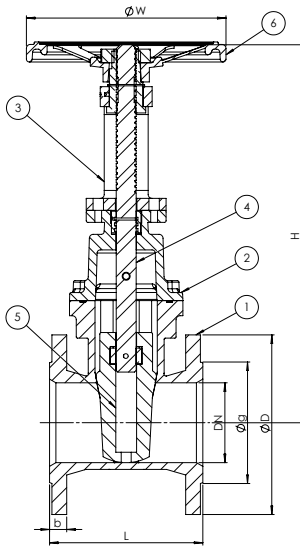


GVS016



General Specification

Maximum Working Temperature 110 °c
PN16bar, 175 psi, 300 psi

ویژگی های محصول

ماکزیم دمای کاری ۱۱۰ درجه سلسیوس
فشار کاری ۱۶ بار، ۳۰۰psi، ۱۷۵psi

Standards

Design: FM1120, FM1130, EN1171, UL262
Face to Face Dimensions: EN558
Machining And Drilling Of Flanges: EN1092-2, ANSI/ASME B16.5
Test And Inspection: EN12266-1, UL262, FM1120, FM1130

استاندارد
طراحی: FM1120, FM1130, EN1171, UL262
وجه تا وجه: EN558

ماشین کاری و سوراخ کاری فلنج ها: EN1092-2, ANSI/ASME B16.5
تست و بازرسی: EN12266-1, UL262, FM1120, FM1130

Applications

Water, Waste Water, Fire Fighting And Other Similar Usage

کاربرد

صنایع آب و فاضلاب، آتش نشانی و مصارف مشابه صنعتی

NO	Part Name	Material	NPS (in)	DN (mm)	L	H min	H max	W	Weight (kg)	#150					PN16				
										D	K	g	b	d*n	D	K	g	b	d*n
1	Body	GGG40	2"	50	150	300	350	140	14	150	120.7	92	17	19.1*4	165	125	99	19	19*4
2	Bonnet	GGG40	2 1/2"	65	170	340	405	140	18.5	180	139.7	105	19.3	19.1*4	185	145	118	19	19*4
3	Yok	GGG40	3"	80	180	418	498	250	24	190	152.4	127	20.8	19.1*4	200	160	132	19	19*8
4	Stem	AISI 420	4"	100	190	473.5	573.5	250	28	230	190.5	157	20.8	19.1*8	220	180	156	19	19*8
5	Wedge	GGG40 Coated with EPDM / NBR	5"	125	200	605	730	315	39.5	255	215.9	186	20.8	22.3*8	250	210	184	19	19*8
6	Handwheel	Stamped Steel / GGG40	6"	150	210	625	775	315	44	280	241.3	216	22.4	22.3*8	285	240	211	19	23*8
			8"	200	230	785	985	400	75	345	298.5	270	25.6	22.3*8	340	295	266	20	23*12
			10"	250	250	921	1171	500	110	405	362	324	27.2	25.4*12	400	355	319	22	28*12
			12"	300	270	1021	1321	500	145	485	431.8	381	28.8	25.4*12	455	410	370	24.5	28*12