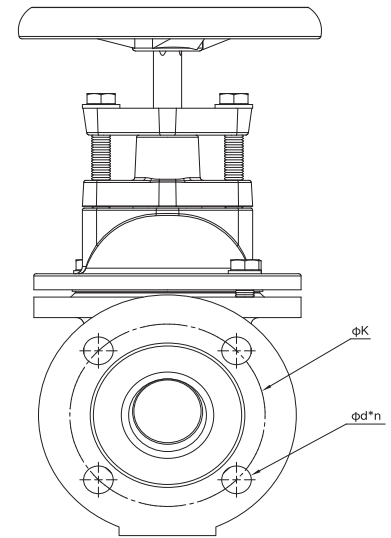
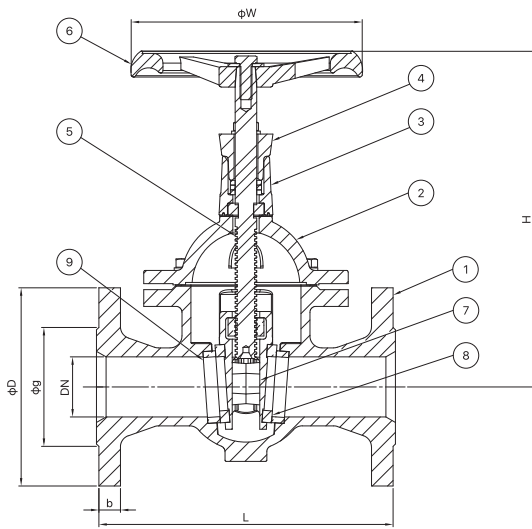


GVS 25



General Specification

Maximum working temperature 110 °C

PN 25 bar

Standards

Design : EN1171

Face to face dimensions : EN558 (series 15)

Machining and drilling of flanges : EN1092-2

Testing and inspection : EN12266-1

Applications

Water and waste water and HVAC

ویژگی های محصول

ماکزیم دمای کاری ۱۱۰ درجه سانتیگراد

فشار کاری ۲۵ بار

استاندارد

EN 1171 : طراحی

EN558 (سری ۱۵) : وجه تا وجه

EN1092-2 : ماشین کاری و سوراخ کاری فلنجها

EN12266-1 : تست و بازرسی

کاربرد

صنایع آب و فاضلاب، تاسیسات حرارتی-برودتی و تهویه مطبوع

DN (mm)	L	H	W	D	k	g	b	d*n	Weight (kg)
50	250	288	200	165	125	99	19	19*4	17.5
65	270	323	250	185	145	118	19	19*8	23
80	280	380	250	200	160	132	19	19*8	30
100	300	425	315	220	190	156	23	23*8	44
125	325	485	315	250	220	184	38	28*8	60
150	350	558	315	285	250	211	28	28*8	80
200	400	660	400	340	310	266	28	28*12	111
250	450	718	500	405	370	319	31	31*12	175
300	500	770	500	460	430	370	31	31*16	210
350	550	900	500	520	470	429	31	31*16	306
400	600	1040	600				28	16	435

NO	Part Name	Material	Spare Part
1	Body	GGG50	
2	Bonnet	GGG50	
3	Bottom Gland	GGG40	
4	Upper Gland	GGG40	
5	Stem	AISI 420	
6	Handwheel	Stamped Steel / GGG40	
7	Wedge	GGG50	
8	Wedge Seat Ring	AISI 304	
9	Body Seat Ring	AISI 304	