

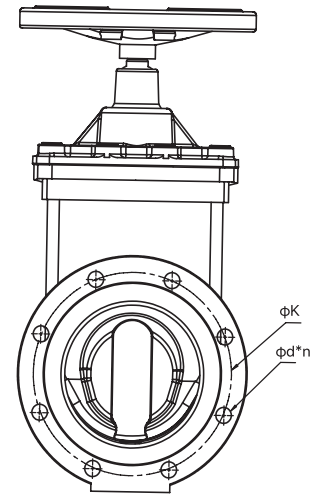
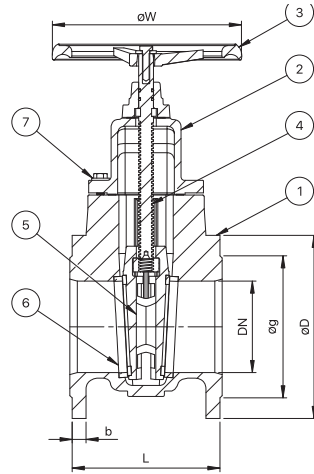
GSS 16

GSS 10



F4

F5



General Specification

Maximum working temperature 110 °C

PN 10 / 16 bar

Standards

Design : EN1171

Face to face dimensions : EN558 (series 14) / (F4), (series 15) / (F5)

Machining and drilling of flanges : EN1092-2

Testing and inspection : EN12266-1

ویژگی های محصول

ماکزیم دمای کاری ۱۱۰ درجه سانتیگراد

فشار کاری ۱۶ / ۱۰ بار

استاندارد

EN 1171 طراحی:

EN558 (سری ۱۴) / (F4), (سری ۱۵) / (F5) وجه تا وجه:

EN1092-2 ماشین کاری و سوراخ کاری فلنچها:

EN12266-1 تست و بازرسی:

Applications

Water and waste

کاربرد

صنایع آب و فاضلاب

DN (mm)	L		H	W	Weight (kg)		PN10					PN16				
	F4	F5			F4	F5	D	K	g	b	Weight (kg)	D	K	g	b	d*n
	50	150			250	237.5	140	11.5	12.5	165	125	99	20	11.5	165	125
65	170	270	282.5	160	15	16	185	145	118	20	15	185	145	118	19	19*4
80	180	280	315	200	19	20	200	160	132	22	19.5	200	160	132	19	19*8
100	190	300	355	200	24	25.5	220	180	156	24	25	220	180	156	19	19*8
125	200	325	420	250	32	36.5	250	210	184	26	34	250	210	184	19	19*8
150	210	350	467.5	250	42	49	285	240	211	26	44	285	240	211	19	23*8
200	230	400	560	315	60	69.5	340	295	266	30	63	340	295	266	20	23*12
250	250	450	653	400	86	100	395	350	319	32	89	400	355	319	22	28*12
300	270	500	728	500	122	141	445	400	370	32	125	455	410	370	24.5	28*12

NO	Part Name	Material
1	Body	GG25 / GGG40
2	Bonnet	GG25 / GGG40
3	Handwheel	Stamped Steel / GGG40
4	Stem	AISI 420
5	Wedge	GGG40 Coated with EPDM / NBR
6	Oring	EPDM / NBR