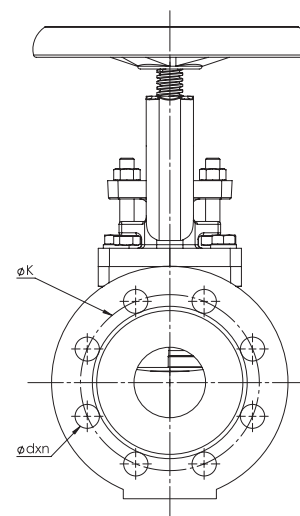
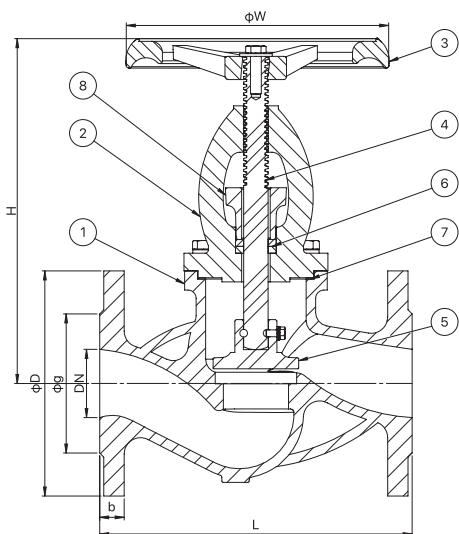


GLB 16



General Specification

Maximum working temperature 110 °C

PN 16 bar

Standards

Design: EN13789

Face to face dimensions: EN558 (series 1)

Machining and drilling of flanges: EN1092-2

Testing and inspectio: EN12266-1

ویژگی های محصول

ماکزیمم دمای کاری ۱۱۰ درجه سانتیگراد

فشار کاری ۱۶ بار

استاندارد

EN13789 طراحی:

EN558 (سری ۱) وجه تا وجه:

EN1092-2 ماشین کاری وسوراخ کاری فلنچها:

EN12266-1 تست و بازرسی:

Applications

Water and waste water and HVAC

کاربرد

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

NO	Part Name	Material	Spare Part
1	Body	GGG40 / GG25	
2	Bonnet	GGG40 / GG25	
3	Hand Wheel	Stamped Steel / GG25	
4	Stem	AISI 420	
5	Disk	AISI 304	
6	Packing	Graphite	
7	Gasket	Aramide Fiber	
8	Packing Gland	GGG40	

DN	L	H	W	D	K	g	b	d*n	Weight (kg)
32	180	245	140	140	100	76	18	19*4	8.5
40	200	273	140	150	110	84	18	19*4	10
50	230	305	160	165	125	99	20	19*4	14.5
65	290	340	200	185	145	118	20	19*4	23
80	310	380	200	200	160	132	22	19*8	28
100	350	455	250	220	180	156	24	19*8	42
125	400	485	250	250	210	184	26	19*8	56
150	480	475	315	285	240	211	26	23*8	74
200	600	580	315	340	295	266	20	23*12	115
250	730	703	400	405	355	319	22	28*12	165