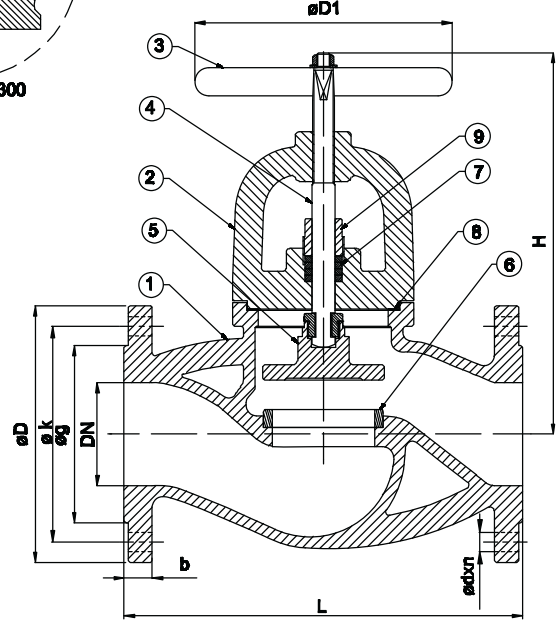
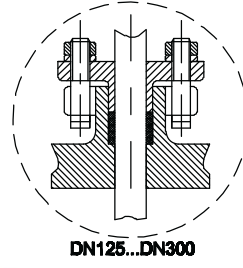
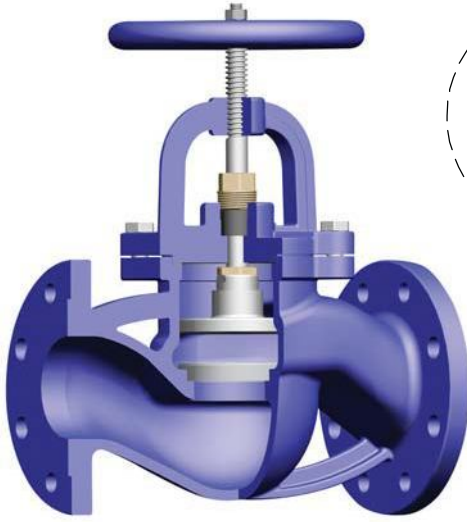


GLOB VANA (FLANŞLI)

GLOBE VALVE (FLANGED)



PN 16
DN 15 ... DN 300
SIZE; 1/2" ... 12"



DİZAYN / DESIGN	DIN 3202 F1
FLANŞ BAĞLANTI ÖLÇÜLERİ FLANGE AND THEIR JOINTS	TS ISO 7005-2 (PN16) BS EN 1092-2
ALINDAN ALINA BOYUTLAR FACE TO FACE DIMENSIONS	TS EN 558-1 SERİ 1
TESTLER / TESTS	TS EN 12266-1

MALZEME ÖZELLİKLERİ / MATERIALS				
PARÇA NO	PARÇA ADI	PART NAME	MALZEME	MATERIAL
1	GÖVDE	BODY	GG25 / GGG40.3 / GS-C25	GG25 / GGG40.3 / GS-C25
2	KAPAK	BONNET	GG25 / GGG40.3 / GS-C25	GG25 / GGG40.3 / GS-C25
3	VOLAN	HANDWHEEL	GG20	GG20
4	MİL	STEM	PASLANMAZ ÇELİK / BRONZ	STAINLESS STEEL / BRONZE
5	KLAPE	DISC	DN15 ... 100 PASLANMAZ ÇELİK DN 125 ... 300 St37 + PASLANMAZ ÇELİK	DN15 ... 100 STAINLESS STEEL DN 125 ... 300 St37 + STAINLESS STEEL
6	SİT	SEAT	AISI 304	AISI 304
7	SALMASTRA	PACKING	GRAFİT	GRAPHITE
8	CONTA	GASKET	KLİNGERİT	KLİNGERİT
9	SALMASTRA BASKISI	PACKING GLAND	PIRİNÇ (CuZn40Pb2)	BRASS (CuZn40Pb2)

GLOB VANA (FLANŞLI) / Globe Valve (Flanged)																
Anma Basıncı Nominal Pressure		PN 16													PN 10	
Anma Çapı Nominal Diameter		DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Vana Boyutları Valve Dimensions		L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730	850
		H. Min	185	190	215	220	235	245	265	290	310	365	425	570	730	860
		H max.	200	200	230	240	275	310	310	345	395	455	535	680	800	870
Flanş Ölçüleri Flange Dimensions		D1	125			160			200			250	315		400	500
		D	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460
		k	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410
		g	46	56	65	76	84	99	118	132	156	184	211	266	319	370
		b	14	16		18			20		22	24	26		30	32
d	14			19			23			28						
Delik Adedi / Hole Qty		n	4				8				12					
Ağırlık / Weight		Kg.	4	5	6	8	10	14	21	29	42	63	89	155	259	357

SICAKLIK / BASINÇ TEMPERATURE / PRESSURE					UYGULAMALAR		APPLICATIONS	
° C	-10..... + 120	200	250	300	• Sıcak ve soğuk su sistemleri	• Hot and cold water	• Kızgın su	• Superheated water
PN	16	13	11	10	• Buhar, kızgın buhar	• Steam, superheated steam systems	• Basınçlı hava	• Pressurized air
					• Asit ve alkali özelliği bulunmayan akışkanlar	• Fluid excluding acid & non flammable fluids	• Deniz Suyu	• Sea Water

"Ürünlerimizde yaptığımız sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutarız."
"Due to continuous development of our products, we reserve the right to modify our product design or construction without prior notice."