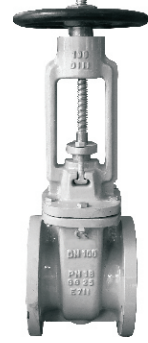


Figur 306
Figur 2406



Malzemeler :

No	Parça Adı	Figur 306	Figur 2406
		GG 25 / Rg5	GG 25 / Paslanmaz
1	Gövde	GG 25	GG 25
2	Kapak	GG 25	GG 25
3	Sürgü	GG 25	GG 25
4	Sürgü Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
5	Gövde Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
6	Vida-Somun	GGG 40.3	GGG 40.3
7	Mil	CuZn35Ni	X5CrNi 18 9
8	Baskı Tapası	GGG 40.3	GGG 40.3
9	Conta	Asperit	Asperit
10	Cıvata-Somun	8.8	8.8
11	Baskı Contası	Grafit	Grafit
12	Valon	GG 25	GG 25
13	Taşıyıcı	Standard	Standard
14	Boyunduruk Somunu	GGG 40.3	GGG 40.3
15	Taşıyıcı Somunu	Steel	Steel
OP.	Boşaltma Tapası	CuZn39Pb3	CuZn39Pb3

*Uygulamalar:

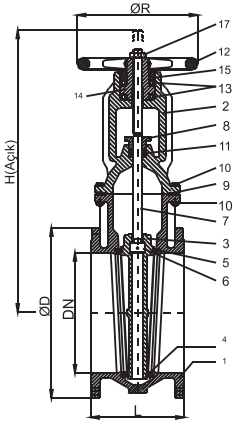
Tatlı su, doymuş buhar, yakıt, yağlama yağı ve deniz suyu devresinde iç aksam bronz olarak azami kullanım sıcaklığı 180 °C
Fuel-oil, mazot ve doymuş buhar hatlarında iç aksam paslanmaz çelik olarak azami sıcaklık 225 °C

*İstenildiği takdirde: Boşaltma tapası ile birlikte

- * Flanş bağlantı standardı PN10 / PN16
- * Flanşlar arası boy standardı DIN 3202 - F4
- * Ölçü aralığı : DN 40 - DN 300

Opsiyonel olarak yüzer havuz uygulamalarında kullanılan WATER-CUP dizayn yükselen milli sürgülü vana için firmamızdan bilgi isteyiniz.

PN	DN	40	50	65	85	100	125	150	175	200	250	300
	L	140	150	170	180	190	200	210	220	230	250	270
10	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	395	445
16	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	405	460
	H (Açık)	320	350	435	485	610	665	780	950	995	1230	1410
	ØR	180	180	180	230	230	230	255	355	355	405	445
KG 306/2406		15	17.2	21.5	25	37	49	60.6	88	96	140	160



Figur 121
Figur 122



Malzemeler :

No	Parça Adı	Figur 121 GGG 40.3/Rg5	Figur 122 GGG 40.3/Paslanmaz
1	Gövde	GGG 40.3	GGG 40.3
2	Kapak	GGG 40.3	GGG 40.3
3	Sürgü	GGG 40.3	GGG 40.3
4	Sürgü Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
5	Gövde Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
6	Vida-Somun	GGG 40.3	GGG 40.3
7	Mil	CuZn35Ni	X5CrNi 18 9
8	Baskı Tapası	GGG 40.3	GGG 40.3
9	Conta	Asperit	Asperit
10	Cıvata-Somun	8.8	8.8
11	Baskı Contası	Graphite	Graphite
12	Valon	GG 25	GG 25
13	Taşıyıcı	Standard	Standard
14	Boyunduruk Somunu	GGG 40.3	GGG 40.3
15	Taşıyıcı Somunu	Steel	Steel
OP.	Boşaltma Tapası	CuZn39Pb3	CuZn39Pb3

*Uygulamalar:

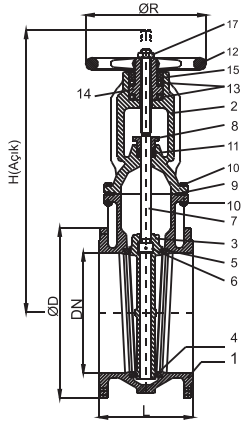
Tatlı su, doymuş buhar, yakıt, yağlama yağı ve deniz suyu devresinde iç aksam bronz olarak azami kullanım sıcaklığı 180 °C
Fuel-oil, mazot ve doymuş buhar hatlarında iç aksam paslanmaz çelik olarak azami sıcaklık 225 °C

*İstenildiği takdirde: Boşaltma tapası ile birlikte

- * Flanş bağlantı standardı PN10 / PN16
- * Flanşlar arası boy standardı DIN 3202 - F4
- * Ölçü aralığı : DN 40 - DN 300

Opsiyonel olarak yüzer havuz uygulamalarında kullanılan WATER-CUP dizayn yükselen milli sürgülü vana için firmamızdan bilgi isteyiniz.

PN	DN	40	50	65	85	100	125	150	175	200	250	300
	L	140	150	170	180	190	200	210	220	230	250	270
10	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	395	445
16	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	405	460
	H (Açık)	320	350	435	485	610	665	780	950	995	1230	1410
	ØR	180	180	180	230	230	230	255	355	355	405	445
KG 121/122		15	17.2	21.5	25	37	49	60.6	88	96	140	160



Figur 123
Figur 124



Malzemeler :

Figur 123

Figur 124

No	Parça Adı	GSC-25 / Rg5	GSC-25 / Paslanmaz
1	Gövde	GS-C 25	GS-C 25
2	Kapak	GS-C 25	GS-C 25
3	Sürgü	GS-C 25	GS-C 25
4	Sürgü Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
5	Gövde Halkası	G-CuSn5ZnPb	X5CrNi 18 9
6	Vida-Somun	GGG 40.3	GGG 40.3
7	Mil	CuZn35Ni	X5CrNi 18 9
8	Baskı Tapası	GS-C 25	GS-C 25
9	Conta	Asperit	Asperit
10	Cıvata-Somun	8.8	8.8
11	Baskı Contası	Grafit	Grafit
12	Valon	GG 25	GG 25
13	Taşıyıcı	Standard	Standard
14	Boyunduruk Somunu	GGG 40.3	GGG 40.3
15	Taşıyıcı Somunu	Steel	Steel
OP.	Boşaltma Tapası	CuZn39Pb3	CuZn39Pb3

*Uygulamalar:

Fuel-oil, seawater and steam up to 180 °C (Rg5tirm)

Yakıt, yağlama yağı, sıcak su, buhar devrelerinde 225 °C' nin üstü sıcaklıklarda iç aksam paslanmaz olarak kullanılır.

*İstenildiği takdirde: Boşaltma tapası ile birlikte

* Flanş bağlantı standardı PN10 / PN16

* Flanşlar arası boy standardı DIN 3202 - F4

* Ölçü aralığı : DN 40 - DN 300

Opsiyonel olarak yüzer havuz uygulamalarında kullanılan WATER-CUP dizayn yükselen milli sürgülü vana için firmamızdan bilgi isteyiniz.

PN	DN	40	50	65	85	100	125	150	175	200	250	300
	L	140	150	170	180	190	200	210	220	230	250	270
10	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	395	445
16	ØD	150	165	185	200	220	250	285	315	340	405	460
	H (Açık)	320	350	435	485	610	665	780	950	995	1230	1410
	ØR	180	180	180	230	230	230	255	355	355	405	445
KG 123/124		15.8	18	22.6	26.2	38.8	51.5	63.7	92.4	100	147	168