

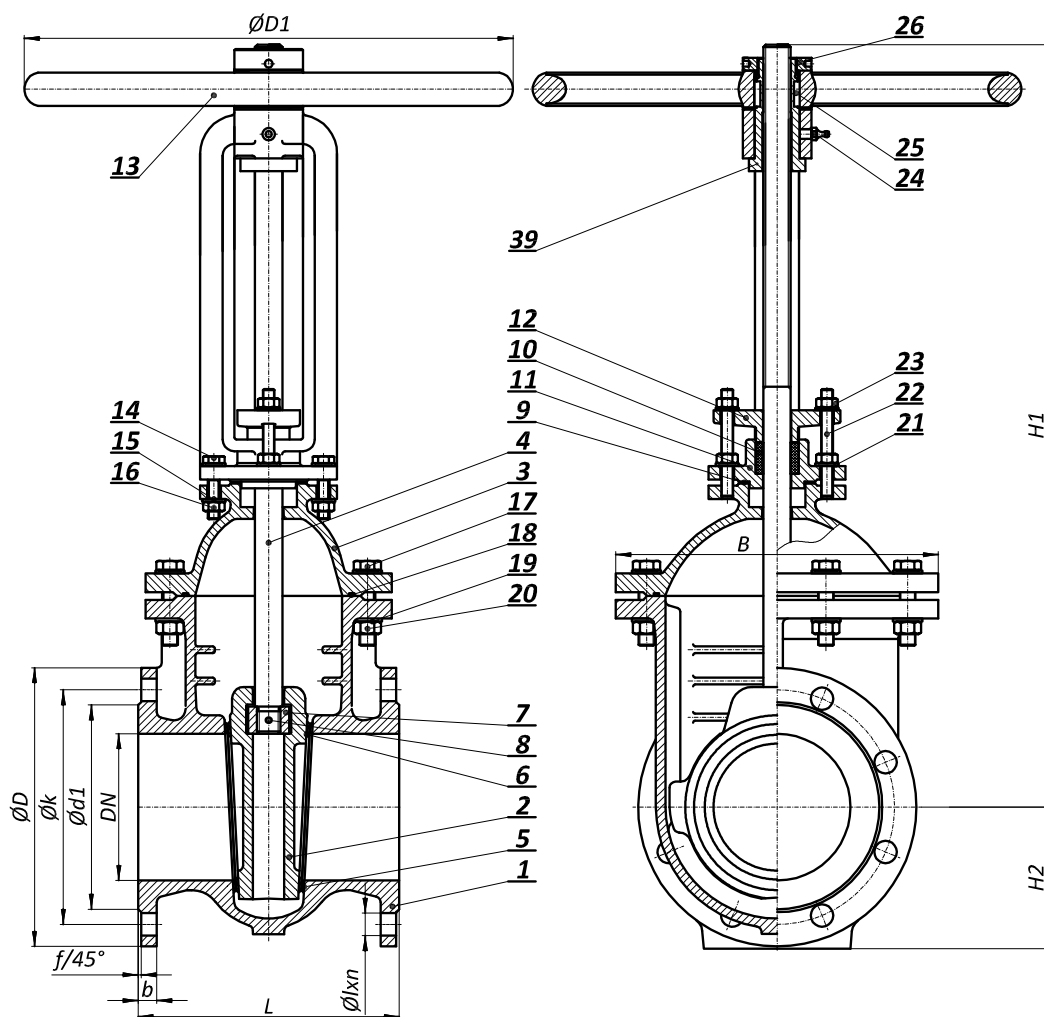
**OVALNI ZASUN SA JARMOM PREMA BS 5163
ABSPESSCHIEBER MIT AUSENLIEGENDE SPINDLE NACH BS 5163
GATE VALVE WITH RISING SPINDLE ACCORDING TO BS 5163**

Art N°
V1-10



RAL GSK
GSK-ID: 1238

NAZIVNI PROMJER NENNWEITE NOMINAL SIZE	NAZIVNI TLAK NENNDRUCK PRESSURE RATING	PRIRUBNICE FLANSHE FLANGES EN 1092-2	VODNI ISPITNI TLAK PREMA EN 12266 WASSERPRÜFD RUCK NACH EN 12266 TEST PRESSURE ACC. TO EN 12266 bar	
			KUČIŠTE GEHAUSE BODY	ZATVORENO GESCHLOSSEN CLOSED
DN	PN bar	bar		
50 – 1200	10	10	15	11
50 – 1200	16	16	24	17,6



STANDARDNA NAMJENA: VODA, PITKA VODA, OTPADNA VODA
STANDARD VERWENDUNG: WASSER, TRINKWASSER, ABWASSER
STANDARD APPLICATION: WATER, POTABLE WATER, WASTE WATER

MAX. RADNA TEMPERATURA: 60°C (ostalo na upit)
MAX. ARBEIT TEMPERATUR: 60°C (Andere auf Anfrage)
MAX. WORKING TEMPERATURE: 60°C (other on request)

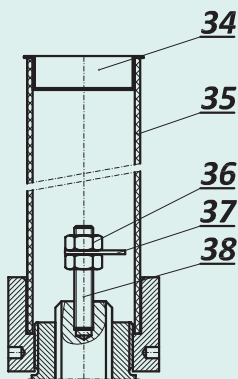
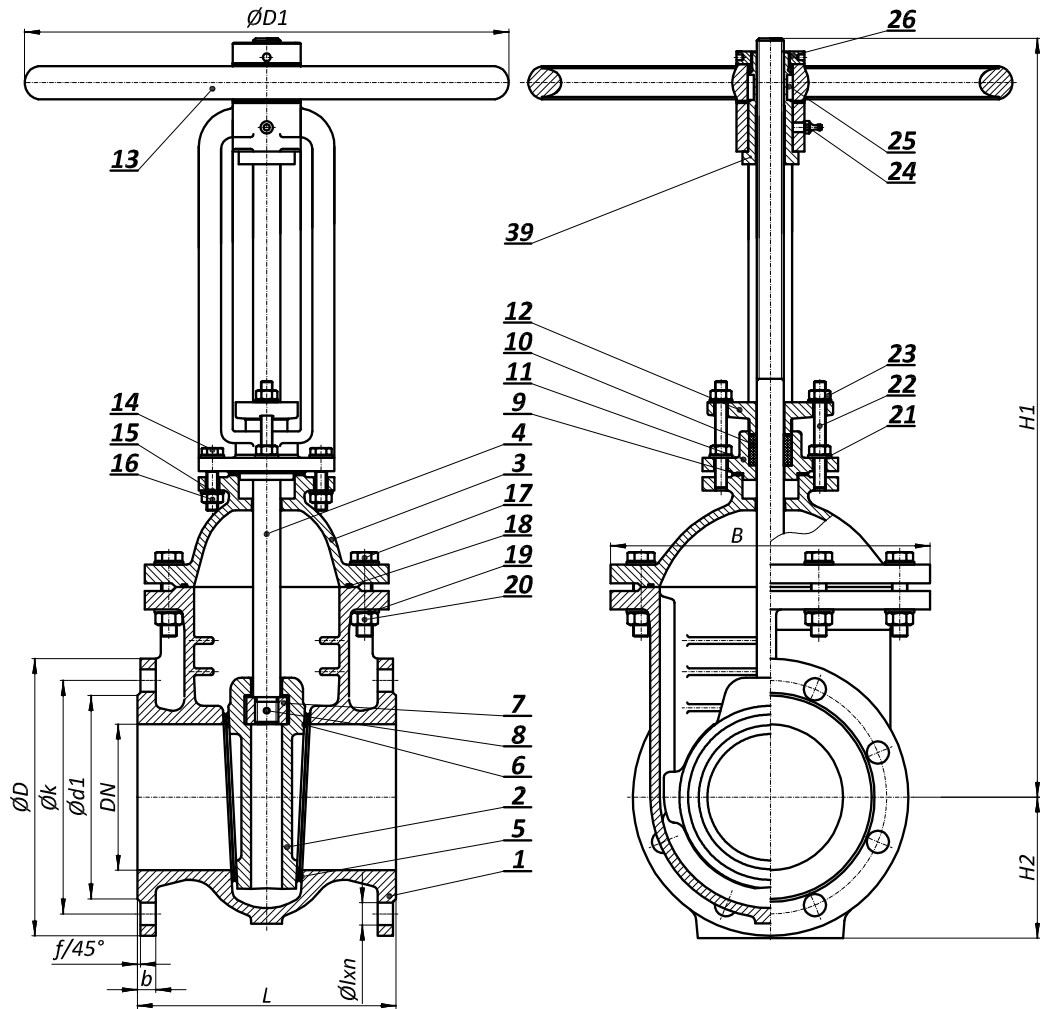
Ugradna mjera / Baulängereihe / Face to face: EN 558 SERIES 3

Standardna površinska zaštita: plastificirano min. 250 mic RAL 5015
Standard beschichtung: Pulverbeschichted min. 250 mic RAL 5015
Standard coating: Fusion bonded epoxy powder min. 250 mic RAL 5015

Ostali mediji / aplikacije ili površinska zaštita na upit
Andere Medium / Verwendung oder beschichtung auf Anfrage
Other medium / application or coating on request

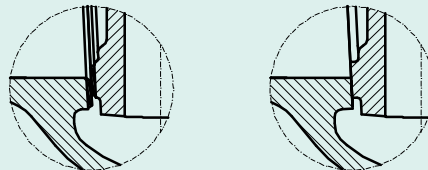
Prirubnice izvedene za ugradnju prema EN 1092-2 ili na zahtjev prema ostalim standardima.
Einbaufansche nach EN 1092-2 oder auf Anfrage nach andere Standard.
Installation flanges according to EN 1092-2 or on request according to other standard.

Upravljanje ručnim kolom. Na zahtjev elektromotorni pogon, reduktor, produženo vreteno, hidrauličko ili pneumatsko upravljanje.
Handradbetätigung. Auf Anfrage Elektroantrieb, Reduktionsgetriebe, spindel verlängerung, hydraulische oder pneumatische Steuerung.
Handwheel operation. On request electric actuator, gearbox, extension spindle, hydraulic or pneumatical actuation

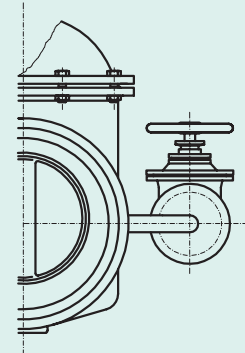
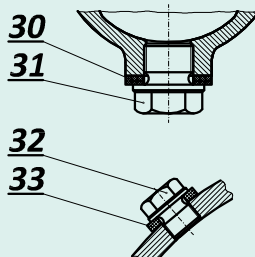


POKAZIVAČ OTVORENOSTI
 ANZEIGEWERK
 POSITION INDICATOR

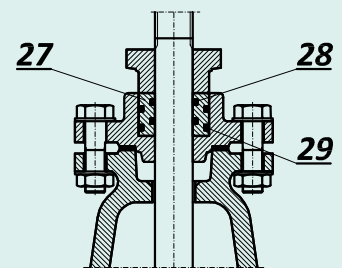
BRTVLJENJE
 ABDICHTUNG
 SEALING



X15CrNiMn 18-8 / X15CrNiMn 18-8 EN-GJS-400-15 /
 CC480K / CC480K EN-GJS-400-15



MIMOVOD
 UMFÜHRUNG
 BYPASS



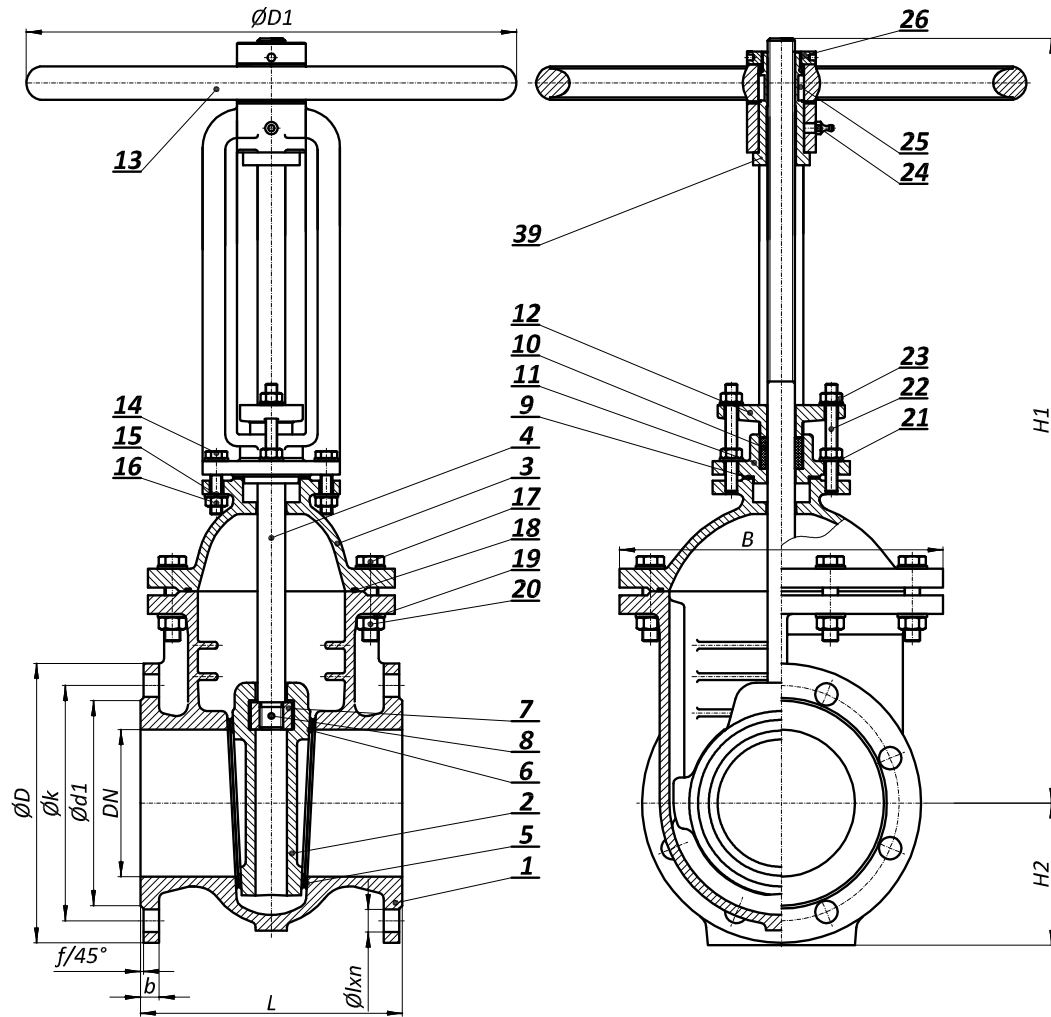
POZICIJA POSITION	NAZIV POZICIJE	TEIL	PART	MATERIJAL MATERIAL
1	Kućište	Gehäuse	Body	EN-GJS-400-15
2	Klin	Keil	Wedge	EN-GJS-400-15
3	Kapa	Haube	Bonnet	EN-GJS-400-15
4	Vreteno	Spindel	Spindle	X20Cr13
5	Prsten kućišta	Gehäusesitzring	Body Seat Ring	CC480K
6	Prsten klina	Keilsitzring	Wedge Seat Ring	CC480K
7	Matica vretena	Spindelmutter	Spindle nut	CC483K
8	Zatik	Stift	Pin	X17CrNi 16-2
9	Plosnata brtva	Dichtung	Gasket	It / EPDM
10	Pletenica	Stopfbuchpackung	Stuffing Box Packing	PTFE
11	Jaram	Ständer	Stand	EN-GJS-400-15
12	Jednostruka brtvenica	Stopfbuchbrille	Stuffing Box	EN-GJS-400-15
13	Ručno kolo	Handrad	Hand Wheel	EN-GJS-400-15
14	Vijak	Schraube	Screw	8.8 galv.
15	Podložna pločica	Schaube	Washer	galv.
16	Matica	Mutter	Nut	8 galv.
17	Vijak	Schraube	Screw	8.8 galv.
18	"O" brtva	"O" Ring	"O" Ring	EPDM
19	Podložna pločica	Schaube	Washer	galv.
20	Matica	Mutter	Nut	8 galv.
21	Podložna pločica	Schaube	Washer	galv.
22	Navojna šipka	Gewindestange	Threaded rod	A2
23	Matica	Mutter	Nut	8 galv.
24	Mazalica	Schmiernippel	Lubricating Nipple	Ms
25	Pero	Passfeder	Parallel Key	C45E
26	Matica	Mutter	Nut	CC483K
27	Brtvenica	Dichtungsbuchse	Sealing Bush	CC493K
28	"O" brtva	"O" Ring	"O" Ring	EPDM
29	"O" brtva	"O" Ring	"O" Ring	EPDM
30	Brtva čepa za odmuljivanje	Dichtung	Gasket	Cu
31	Čep za odmuljivanje	Entleerungsschraube	Drain Plug Screw	A4
32	Brtva čepa za odzračivanje	Dichtung	Gasket	Cu
33	Čep za odzračivanje	Entluftungsschraube	Air Release Screw	A4
34	Čep	Deckel	Cover	PE
35	Zaštitna cijev	Schutzrohr	Protection Pipe	Polikarbonat
36	Matica	Mutter	Nut	8 galv.
37	Pokazivač položaja	Anzeigewerk	Position Indicator	A2
38	Navojna šipka	Gewindestange	Threaded Rod	A2
39	Provodna matica	Spindelmutter	Spindle nut	CC483K

* standardni materijali
 * ostali materijali na upit

* Standardwerkstoffe
 * Andere Werkstoffe auf Anfrage

* standard materials
 * other materials on request

OVALNI ZASUN SA JARMOM PREMA BS 5163
ABSPERRSCHIEBER MIT AUSENLIEGENDE SPINDLE NACH BS 5163
GATE VALVE WITH RISING SPINDLE ACCORDING TO BS 5163



DN	L	H ₁		H ₂		B	D ₁	D		k		d ₁		n		l		b	f	m, (kg)
		min	max	PN10	PN16			PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16			
50	178			87,5	180	180		165	125	99	4	19	19	3	16					
65	190	390	550	97,5	205	225		185	145	118	4	19	19	3	22					
80	203	430	590	105	224	225		200	160	132	8	19	19	3	30					
100	229	555	705	115	250	280		220	180	156	8	19	19	3	37					
125	254			130	292	360		250	210	184	8	19	19	3	55					
150	267	680	910	147,5	330	360		285	240	211	8	23	19	3	73					
200	292	835	1128	180	360	400		340	295	266	8	12	23	20	3	111				
250	330	1000	1388	207,5	462	450	395	405	350	355	319	12	23	28	22	3	164			
300	356	1150	1558	232,5	530	500	445	460	400	410	370	12	23	28	24,5	4	216			
350	381	1280	1747	262,5	602	560	505	520	460	470	429	16	23	28	24,5	26,5	4	298		
400	406	1500	2000	292,5	650	640	565	580	515	525	480	16	28	31	24,5	28	4	419		
450	432	1935	2431	317,5	706	640	615	640	565	585	530	548	20	28	31	25,5	30	4	553	
500	457	2170	2870	345	770	720	670	715	620	650	582	609	20	28	34	26,5	31,5	4	652	
600	508	2250	2978	400	900	720	780	840	725	770	682	720	20	31	37	30	36	5	909	
700	610	2480	3380	457,5	1040	800	895	910	840	840	794		24	31	37	32,5	39,5	5	1211	
800	660	2830	3735	517,5	1130	800	1015	1025	950	950	901		24	34	41	35	43	5	1652	
900	711	Na upit Auf Anfrage On request		567,5	1260	800	1115	1125	1050	1050	1001		28	34	41	37,5	46,5	5	2192	
1000	813			625	1420	900	1230	1255	1160	1170	1112		28	37	44	40	50	5	3231	
1200	1120			742,5	1650	1000	1455	1485	1380	1390	1328		32	41	50	45	57	5	4800	

* ostali profili na upit

* andere Nennweite auf Anfrage

* other nominal sizes on request

