



Weyn-Lauwers N.V.

INDUSTRIEPARK-NOORD 12
B - 9100 SINT-NIKLAAS

TEL. 0032 (0)3 776.34.13
FAX. 0032 (0)3 778.09.52

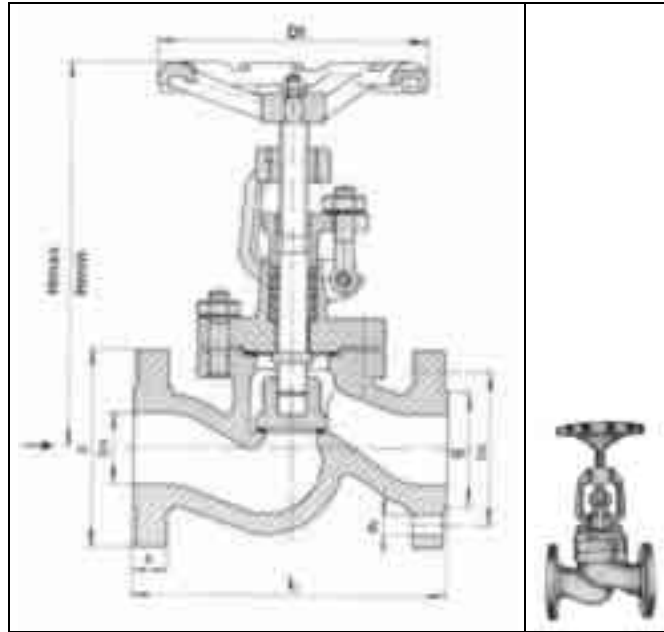
weynlauwers@weynlauwers.be
www.weynlauwers.be

**KLEPAFSLUITER
STAAL
FIG 457
PN 100**

**FLANSCHEN - Absperrventile
GLOBE VALVES**

GS-C25

PN 100



DN	L	D	B	G	DK	D	N	HMAX	HMIN	DT	KG	
15	210	105	20	45	75	14	4	235	220	160	6,8	<i>ABBILDUNGEN UND MATERIALANGABEN SIND UNVERBINDLICH DESIGN AND MATERIALS CAN BE CHANGED WITHOUT NOTICE IRRTUM VORBEHALTEN - ERRORS AND OMISSIONS EXCEPTED</i>
20	230	130	22	58	90	18	4	235	220	160	8,5	
25	230	140	24	68	100	18	4	235	220	160	10	
32	260	155	24	78	110	22	4	315	295	200	17	
40	260	170	26	88	125	22	4	315	295	200	17,5	
50	300	195	28	102	145	26	4	370	334	250	32,5	
65	340	220	30	122	170	26	8	415	385	315	43	
80	380	230	32	138	180	26	8	492	457	315	70	
100	430	265	36	162	210	30	8	585	540	400	114	
125	500	315	40	188	250	33	8	635	580	400	188	
150	550	355	44	218	290	33	12	705	645	500	295	
200	650	430	52	285	360	36	12	960	870	500	500	

DIN 3356, T1 (DIN 3230, T3)

ANWENDUNGEN / APPLICATION

NORMALAUSFÜHRUNG FÜR WASSER, DAMPF UND NICHT-AGGRESSIVE FLÜSSIGKEITEN BIS ZU 400⁰ C
STANDARD EXECUTION FOR WATER, STEAM AND OTHER NON-AGGRESSIVE FLUIDS, TEMPERATURE MAX. 400⁰ C

AUF ANFRAGE / OPTIONAL:

DN 15-32: STELLIT 6 - TEMP. MAX. 530⁰ C | GEHÄUSE - BODY: 13CrMo44

DN 40-200: STELLIT 6 - TEMP. MAX. 530⁰ C | GEHÄUSE - BODY: 17CrMo55

MATERIAL / MATERIALS

GEHÄUSE AUS C22.8 BIS DN 32; GS-C25 DN 40-200

BODY UP TO DN 32: C22.8, DN 40-200 GS-C25

KEGEL 1.4021

DISC 1.4021

SPINDEL X20Cr13

STEM 1.4021

DRUCK / TEMPERATUR-VERHÄLTNIS | PRESSURE / TEMPERATURE-RATING DIN 2401, BL 2

⁰ C	-10	120	200	250	300	350	400	425	450	475	500	510	520	530
GS-C25	100	100	80	70	60	56	50							
GS-13CrMo44	100	100	100	100	100	95	91	89	87	82	74	62	49	38
GS-117CrMo55	100	100	100	100	100	95	91	89	87	82	74	62	49	38