



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

KOGELKRAAN STAAL - ANSI 150 lbs 2-delig - fire-safe fig 193ANTARES

KENMERKEN

- 2-delig / volle doorlaat / volgens ANSI B16.5 - ANSI B16.10
- FIRE-SAFE : BS 6755 - API 6 FA - API 607
- niet-uitdrukbare spindel / Anti-static device
- druk 1/2" - 6" : 150 lbs
- temp : -20 +180°C
- inbouw volgens ANSI B16.10
- bediening met hendel
- 3-voudige spindelpakking met labyrint-effect

OP AANVRAAG

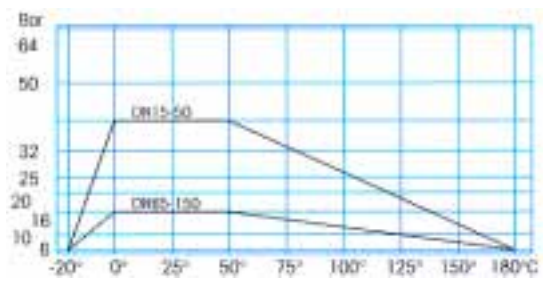
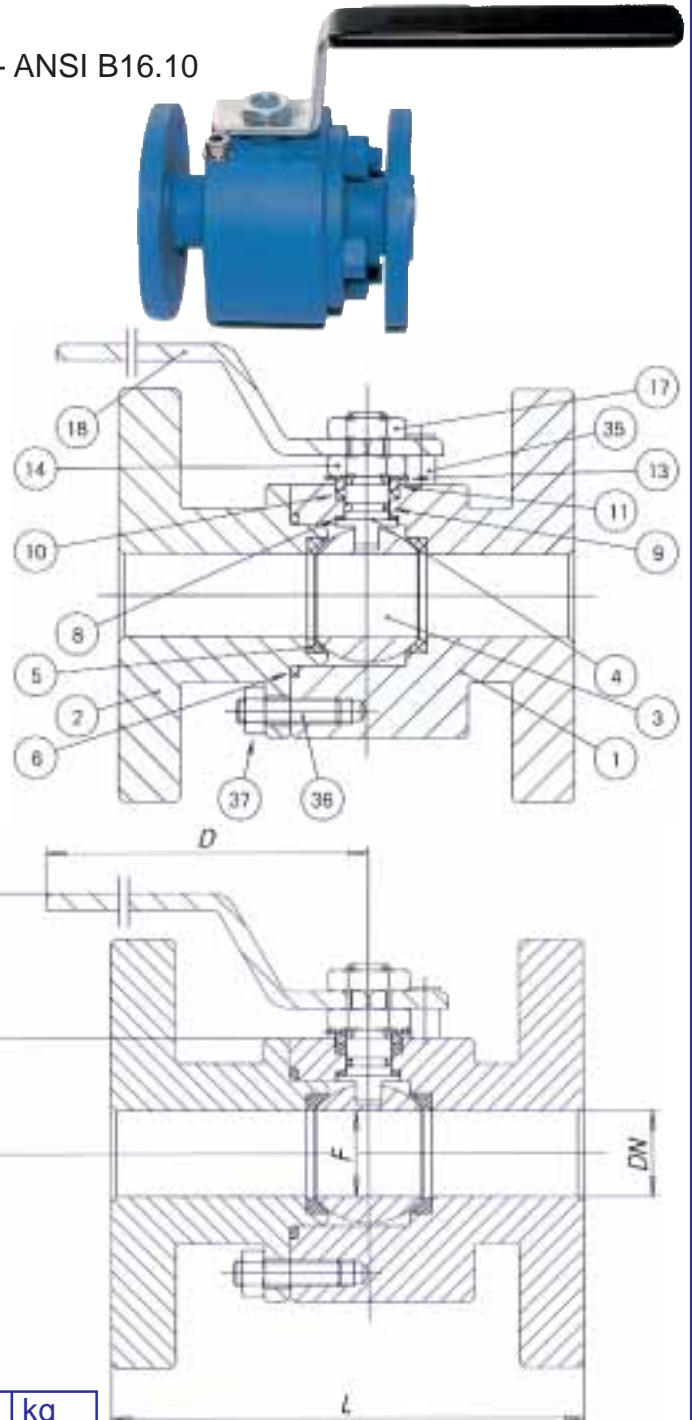
- 15 % glasgevoerde dichtingen
- gele hendel voor gas
- 300 lbs
- 8" 150lbs met reductiekast

MATERIALEN

1	huis	ASTM A 105
2	flens	ASTM A 105
3	kogel	AISI 304
4	spindel	AISI 304
5	kogelafdichting	PTFE
6	huisafdichting	PTFE
8	spindeldichting	PTFE
9	spindel O-ring	viton
10	dichting	PTFE
11	pakking ring	AISI 304
13	belleville	50CrV4
14	moer	CS galv
17	ring	CS galv
18	hendel	CS galv
35	slagbegrenzing	CS 8.8
36	stud bolt	A 193 B7
37	moer	A 194 2H

AFMETINGEN in mm

size	bestelnr	B	D	E	F	L	ISO	kg
1/2"		66	140	34	15	108	F03	3,6
3/4"		69	140	54	20	117	F03	4,7
1"		82	180	39	25	127	F04	5,8
1 1/4"		87	180	46	32	140	F04	8,4
1 1/2"		108	230	57	40	165	F05	11,2
2"		115	230	65	50	178	F05	14,9
2 1/2"		139	320	80	65	190	F07	23,8
3"		150	320	91	78	203	F07	28,6
4"		163	370	121	96	229	F10	35,6





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

BALL VALVE A105 - ANSI 150 lbs split body - fire-safe fig 193ANTARES

MAIN STANDARD FEATURES

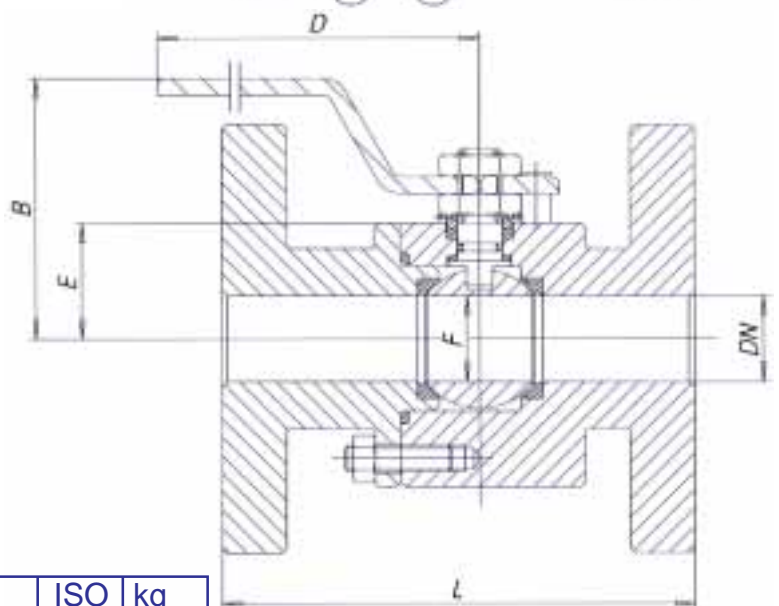
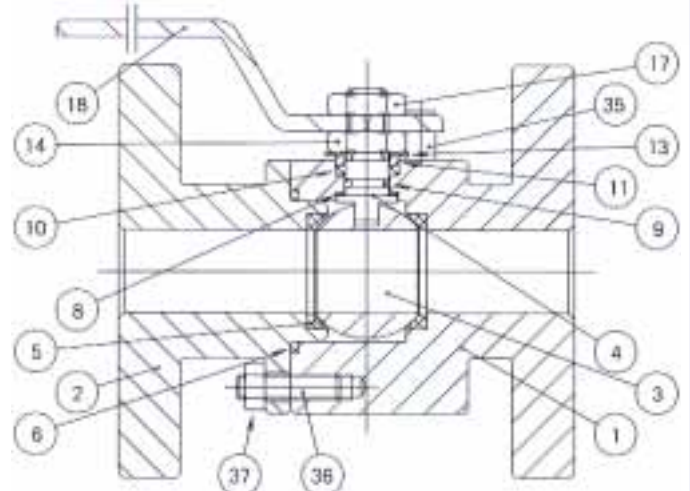
- 2 pc split body / full bore / acc. ANSI B16.5 - ANSI B16.10
- FIRE-SAFE : BS 6755 - API 6 FA - API 607
- blow-out proof stem / Anti-static device
- pressure 1/2" - 6" : 150 lbs
- temp : -20 +180°C
- ISO 5211 mounting plate for actuators
- OPERATION device : lever handle
- triple stem-packing with labyrinth-effect

SPECIAL EXECUTIONS

- 15 % glass-filled PTFE seats
- Yellow lever for gas
- 300 lbs
- 8" 150lbs with gear box

MATERIALS

1	body	ASTM A 105
2	body flange	ASTM A 105
3	ball	AISI 304
4	stem	AISI 304
5	seat	PTFE
6	flange seal	PTFE
8	stem seal	PTFE
9	stem O-ring	viton
10	upper seal	PTFE
11	packing gland	AISI 304
13	belleville	50CrV4
14	stem ret. nut	CS galv
17	locking nut	CS galv
18	lever handle	CS galv
35	stop pin	CS 8.8
36	stud bolt	A 193 B7
37	nut	A 194 2H



DIMENSIONS in mm

size	bestelnr	B	D	E	F	L	ISO	kg
1/2"		66	140	34	15	108	F03	3,6
3/4"		69	140	54	20	117	F03	4,7
1"		82	180	39	25	127	F04	5,8
1 1/4"		87	180	46	32	140	F04	8,4
1 1/2"		108	230	57	40	165	F05	11,2
2"		115	230	65	50	178	F05	14,9
2 1/2"		139	320	80	65	190	F07	23,8
3"		150	320	91	78	203	F07	28,6
4"		163	370	121	96	229	F10	35,6
6"		249	584	200	144	394	F12	114,1

