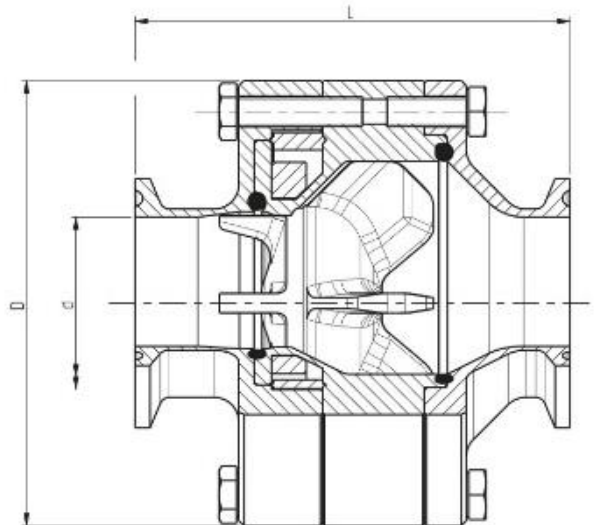
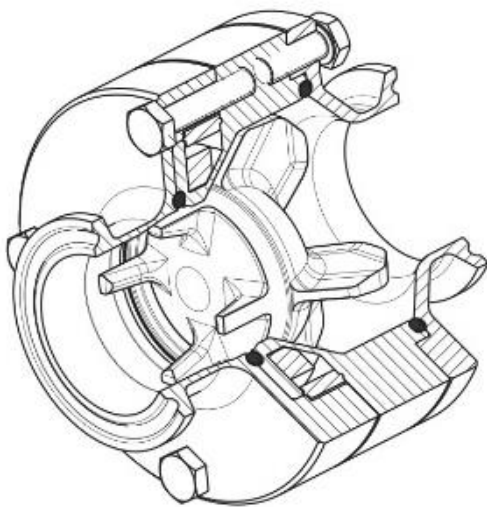
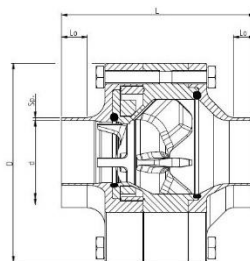
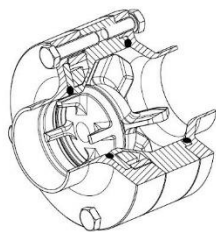




EDF TECHNICAL DATA





DIN 11850 (DIN 11866 Reihe A) > R

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Sp (mm)	Lo (mm)	Weight (kg)
DN6	51	41	8	1	6	0,3
DN8	51	41	10	1	6	0,3
DN10	51	41	13	1,5	6	0,3
DN15	60	54	19	1,5	6	0,6
DN20	72	72	23	1,5	5	0,8
DN25	72	72	29	1,5	5	1
DN32	88	90	35	1,5	5	1,8
DN40	88	90	41	1,5	10	1,8
DN50	98	104	53	1,5	10	2,7
DN65	115	130	70	2	10	5,3
DN80	140	153	85	2	8	9
DN100	150	174	105	2,5	10	12
DN125	160	210	129	2	9	18,5
DN150	165	245	155	2	9	25
DN200	173	295	204	2	9	33,5

DIN 11851 > S

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Sp (mm)	Lo (mm)	Weight (kg)
DN6	51	41	8	1	6	0,3
DN8	51	41	10	1	6	0,3
DN10	51	41	12	1,5	6	0,3
DN15	60	54	18	1,5	6	0,6
DN20	72	72	22	1,5	5	0,8
DN25	72	72	28	1,5	5	1
DN32	88	90	34	1,5	5	1,8
DN40	88	90	40	1,5	10	1,8
DN50	98	104	52	1,5	10	2,7
DN65	115	130	70	2	10	5,3
DN80	140	153	85	2	8	9
DN100	150	174	105	2,5	10	12
DN125	160	210	129	2	9	18,5
DN150	165	245	155	2	9	25
DN200	173	295	295	2	9	33,5

ASME BPE (DIN 11866 Reihe C) > T

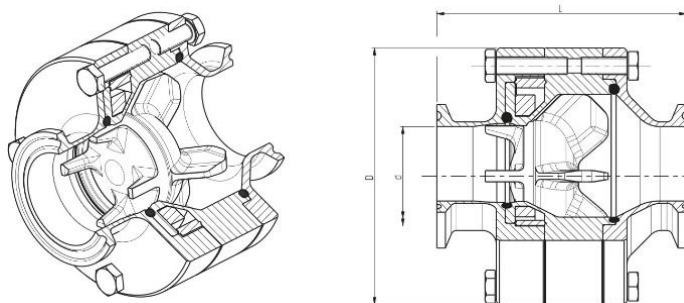
Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Sp (mm)	Lo (mm)	Weight (kg)
½"	51	41	12,7	1,65	7	0,3
¾"	60	54	19,05	1,65	6	0,6
1"	72	72	25,4	1,65	9	1,3
1-1/2"	88	90	38,1	1,65	10	1,8
2"	98	104	50,8	1,65	10	2,7
2-1/2"	115,4	130	63,5	1,65	5	5,2
3"	140	153	76,2	1,65	8	9
4"	150	174	101,6	2,11	9	11,7
6"	179,5	245	152,4	2,77	10	25

ISO 1127 (DIN 11866 Reihe B) > Y

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Sp (mm)	Lo (mm)	Weight (kg)
DN6	51	41	10,2	1,6	7	0,3
DN8	51	41	13,5	1,6	7	0,3
DN10	60	54	17,2	1,6	6	0,6
DN15	60	54	21,3	1,6	6	0,8
DN20	72	72	26,9	2	10	1
DN25	88	90	33,7	2	7	1,8
DN32	88	90	42,4	2	8	2,3
DN40	98	104	48,3	2	8	2,7
DN50	119,4	130	60,3	2	5	5,4
DN65	140	153	76,1	2	7	9
DN80	140	153	88,9	2,3	8	9,5
DN100	150	174	114,3	2,3	13	12
DN125	160	210	139,7	2,6	9	18,5
DN150	165	245	168,3	2,6	9	25
DN200	173	295	219,1	2,6	9	33,5

SMS (EN 10357-series D) > N

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Sp (mm)	Lo (mm)	Weight (kg)
DN25	72	72	25	1,2	6	1
DN38	88	90	38	1,2	12	1,8
DN51	98	104	51	1,2	10	2,7
DN63,5	115,4	130	63,5	1,6	5	5,4
DN76,1	140	153	76,1	1,6	8	9
DN101,6	150	174	101,6	2	10	12



ASME BPE > C

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
½"	61	41	9,4	0,3
¾"	70	54	15,7	0,6
1"	77	72	22,1	1,2
1-1/2"	88	90	34,8	1,8
2"	98	104	47,5	3
2-1/2"	117,4	130	60,2	5,2
3"	145	153	72,9	9,5
4"	155	174	97,4	12,2
6"	183,5	245	146,86	25

ISO 1127 seal ISO 2852 > I

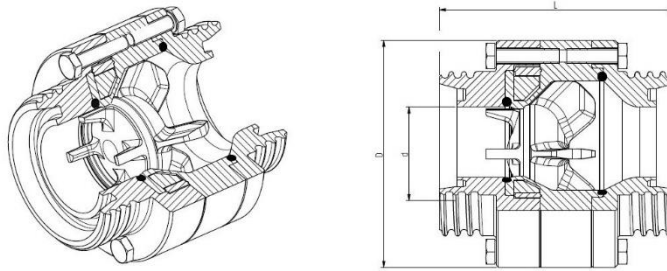
Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
DN6	51	41	7	0,3
DN8	67	41	10,3	0,3
DN10	64	54	14	0,6
DN15	64	54	18,1	0,8
DN20	77	72	23,7	1
DN25	85,5	90	29,7	1,8
DN32	88	90	38,4	2,3
DN40	98	104	44,3	2,7
DN50	119,4	130	56,3	5,4
DN65	144,5	153	72,1	9
DN80	140	153	84,3	9,5
DN100	150	173	109,7	12
DN125	160	210	134,5	18,5
DN150	165	245	163,1	25
DN200	173	295	213,9	33

SMS seal 2852 > M

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
DN25	77	72	22,5	1,2
DN38	88	90	35,6	1,8
DN51	98	104	48,6	3
DN63,5	117,4	130	60,3	5,2
DN76,1	145	153	72,9	9,5
DN101,6	155	173	97,6	12,2

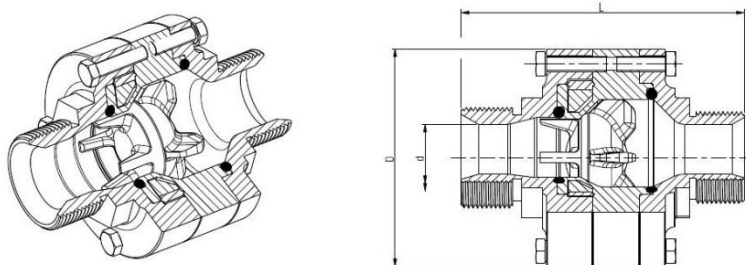
DIN 32676 > A

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
DN10	67	41	10	0,6
DN15	64	54	16	0,6
DN20	64	54	20	1,1
DN25	77	72	25	1,2
DN32	85,5	90	32	1,6
DN40	88	90	38	1,8
DN50	98	104	50	3
DN65	117,4	130	70	5,2
DN80	147,6	153	81	9,5
DN100	155	173	100	12,2



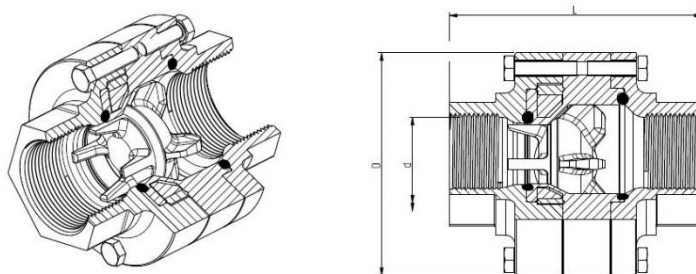
DIN 405 FEMALE > D

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
DN10	51	41	10	0,5
DN15	72	54	16	0,7
DN20	79,5	72	20,5	1,3
DN25	79,5	72	26,5	1,4
DN32	93	90	32	2
DN40	93	90	37	2,4
DN50	102	104	50,5	3,3
DN65	126,5	130	66	6
DN80	150	153	80	10
DN100	160	173	100	12,2



BSP 60° MALE > B

Dimension	L (mm)	D (mm)	d (mm)	Weight (kg)
½"	61	41	9,4	0,3
¾"	70	54	15,7	0,6
1"	77	72	22,1	1,4
1-1/2"	88	90	34,8	2,3
2"	98	105	47,5	3,3
2-1/2"	118	130	60,2	6,3
3"	145	153	72,9	9,5
4"	155	173	97	12,2



BSP 60° FEMALE > F

Dimension	L (mm)	D (mm)	Thread	Weight (kg)
1/2"	75,5	54	1/2"	0,6
3/4"	82	72	3/4"	1
1"	82	72	1"	1,4
1-1/2"	88	90	1-1/2"	2,3
2"	98	105	2"	3,3
2-1/2"	118	130	2-1/2"	6,3
3"	145	153	3"	9,5
4"	155	173	4"	12,2