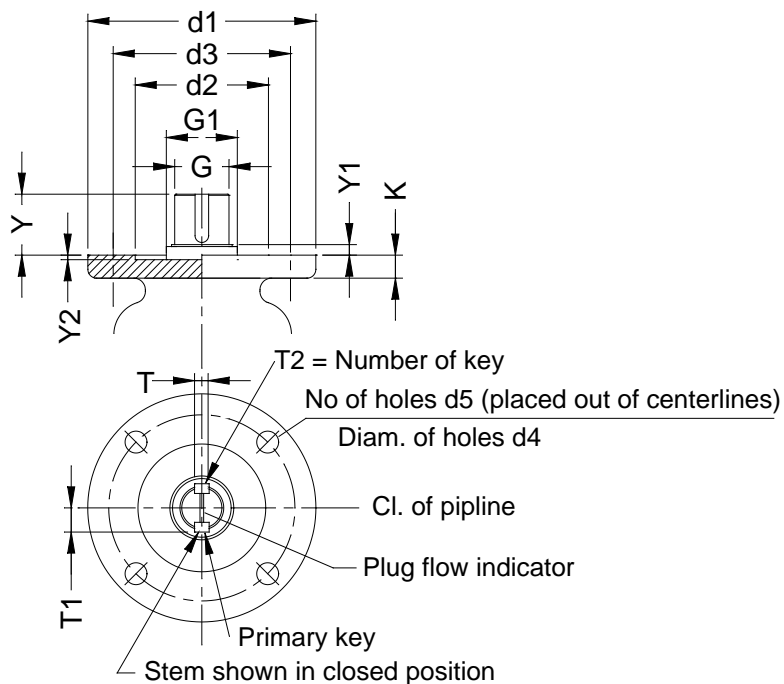




STRAIGHTWAY
TAPER TWIN PLUG VALVES



Class 150															
DN	ISO	$d1$	$d2$	$d3$	$d4$	$d5$	G	$G1$	K	T	$T1$	$T2$	Y	$Y1$	$Y2$
1"	F07	90	55	70	9	4	20	32	11	6	12,5	1	34	7,5	3,5
2"	F07	90	55	70	9	4	24	35	11	8	15	1	46	7	3,5
3"	F07	90	55	70	9	4	30	42	11	8	18	1	47	8,5	3,5
4"	F10	125	70	102	11	4	34	47	12	10	20	1	57	8,5	3,5
6"	F12	150	85	125	13	4	50	67	13	14	28,5	1	67	8,5	3,5
8"	F14	175	100	140	18	4	60	78	17	18	34	1	78	11	4,5
10"	F16	210	130	165	22	4	68	86	22	20	38,5	1	79	10,5	5,5
12"	F16	210	130	165	22	4	68	86	22	20	38,5	2	92	10,5	5,5
14"	F16	210	130	165	22	4	-	-	22	-	-	-	-	-	5,5
16"	F25	300	200	254	18	8	-	-	27	-	-	-	-	-	5,5
18"	F25	300	200	254	18	8	-	-	27	-	-	-	-	-	5,5
20"	F25	300	200	254	18	8	-	-	27	-	-	-	-	-	5,5

Class 300															
DN	ISO	$d1$	$d2$	$d3$	$d4$	$d5$	G	$G1$	K	T	$T1$	$T2$	Y	$Y1$	$Y2$
1"	F07	90	55	70	9	4	20	32	11	6	12,5	1	34	7,5	3,5
2"	F07	90	55	70	9	4	24	35	11	8	15	1	46	7	3,5
3"	F10	125	70	102	11	4	30	42	12	8	18	1	57	8,5	3,5
4"	F10	125	70	102	11	4	34	47	12	10	20	1	57	8,5	3,5
6"	F14	175	100	140	18	4	50	67	17	14	28,5	2	77	8,5	4,5
8"	F14	175	100	140	18	4	60	78	17	18	34	1	78	11	4,5
10"	F16	210	130	165	22	4	68	86	22	20	38,5	2	92	10,5	5,5
12"	F16	210	130	165	22	4	68	86	22	20	38,5	2	92	10,5	5,5
14"	F25	300	200	254	18	8	-	-	27	-	-	-	-	-	5,5
16"	F25	300	200	254	18	8	-	-	27	-	-	-	-	-	5,5
18"	F30	350	230	298	22	8	-	-	32	-	-	-	-	-	5,5
20"	F30	350	230	298	22	8	-	-	32	-	-	-	-	-	5,5