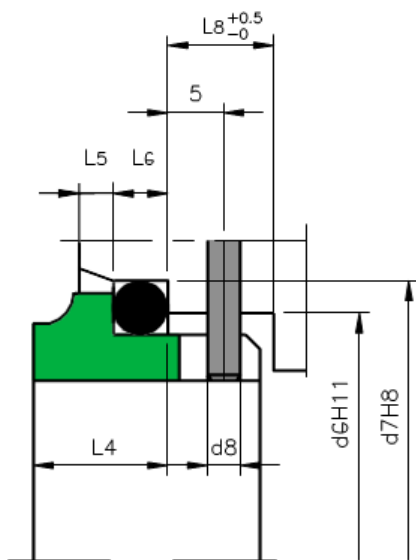
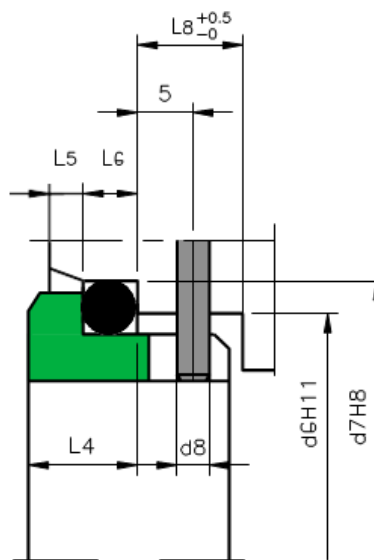


PF. E9



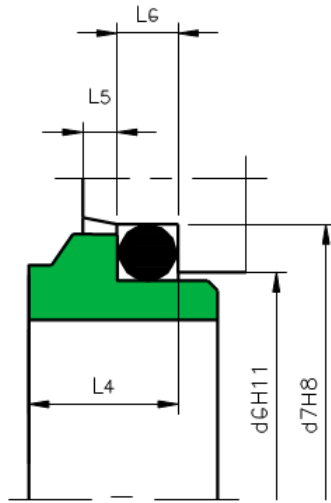
PF. E1 DIN  
PF. E9  
PF. E16



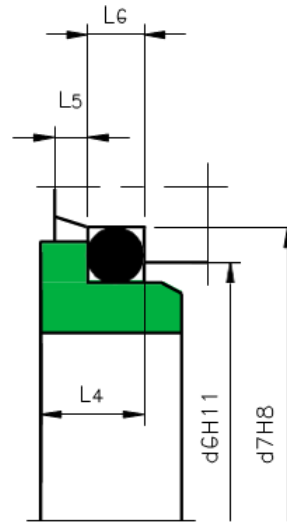
							L16	L1DIN	L9
d1	d6	d7	d8	l5	L6	l7	l4		
CC	17	21	3	1,5	4	8,5	-	-	10
12	19	23	3	1,5	4	8,5	-	-	10
14	21	25	3	1,5	4	8,5	-	-	10
16	23	27	3	1,5	4	8,5	-	-	10
18	27	33	3	2	5	9	7	-	11,5
20	29	35	3	2	5	9	7	10	11,5
22	31	37	3	2	5	9	7	10	11,5
24	33	39	3	2	5	9	7	10	11,5
25	34	40	3	2	5	9	7	10	11,5
28	37	43	3	2	5	9	7	10	11,5
30	39	45	3	2	5	9	7	10	11,5
32	42	48	3	2	5	9	7	10	11,5
33	42	48	3	2	5	9	7	10	11,5
35	44	50	3	2	5	9	7	10	11,5
38	49	56	4	2	6	9	7	11	14
40	51	58	4	2	6	9	8	11	14
43	54	61	4	2	6	9	8	11	14
45	56	63	4	2	6	9	8	11	14
48	59	66	4	2	6	9	8	11	14
50	62	70	4	2,5	6	9	9,5	13	15
53	65	73	4	2,5	6	9	9,5	13	15
55	67	75	4	2,5	6	9	9,5	13	15
58	70	78	4	2,5	6	9	10,5	13	15
60	72	80	4	2,5	6	9	10,5	13	15
65	77	85	4	2,5	6	9	10,5	13	15
68	81	90	4	2,5	7	9	11	15	18
70	83	92	4	2,5	7	9	11,5	15	18
75	88	97	4	2,5	7	9	11,5	15	18
80	95	105	4	3	7	9	11,5	15,5	18,2
85	100	110	4	3	7	9	11,5	15,5	18,2
90	105	115	4	3	7	9	13	15,5	18,2
95	110	120	4	3	7	9	13	15,5	17,2
100	115	125	4	3	7	9	13	15,5	17,2

Dimensions subject to changes or modifications.

PF. E606

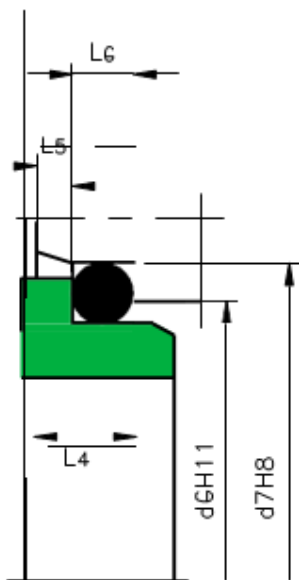


PF. E6

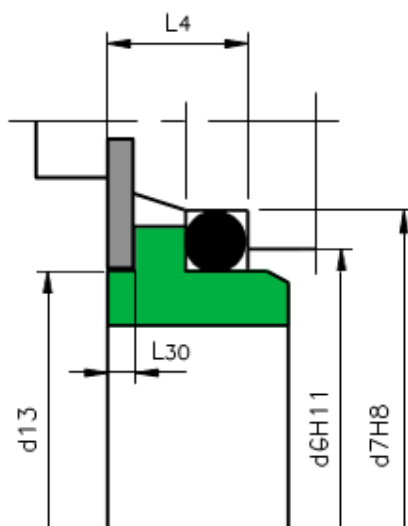


			L606 / L6	LDIN		
d1	d6	d7		L4	L5	L6
10	17	21	6,6	7	1,5	4
12	19	23	6,6	7	1,5	4
14	21	25	6,6	7	1,5	4
16	23	27	6,6	7	1,5	4
18	27	33	7,5	10	2	5
20	29	35	7,5	10	2	5
22	31	37	7,5	10	2	5
24	33	39	7,5	10	2	5
25	34	40	7,5	10	2	5
28	37	43	7,5	10	2	5
30	39	45	7,5	10	2	5
32	42	48	7,5	10	2	5
33	42	48	7,5	10	2	5
35	44	50	7,5	10	2	5
38	49	56	9	13	2	6
40	51	58	9	13	2	6
43	54	61	9	13	2	6
45	56	63	9	13	2	6
48	59	66	9	13	2	6
50	62	70	9,5	14	2,5	6
53	65	73	11	14	2,5	6
55	67	75	11	14	2,5	6
58	70	78	11	14	2,5	6
60	72	80	11	14	2,5	6
65	77	85	11	14	2,5	6
68	81	90	11,3	16	2,5	7
70	83	92	11,3	16	2,5	7
75	88	97	11,3	16	2,5	7
80	95	105	12	18	3	7
85	100	110	14	18	3	7
90	105	115	14	18	3	7
95	110	120	14	18	3	7
100	115	125	14	18	3	7

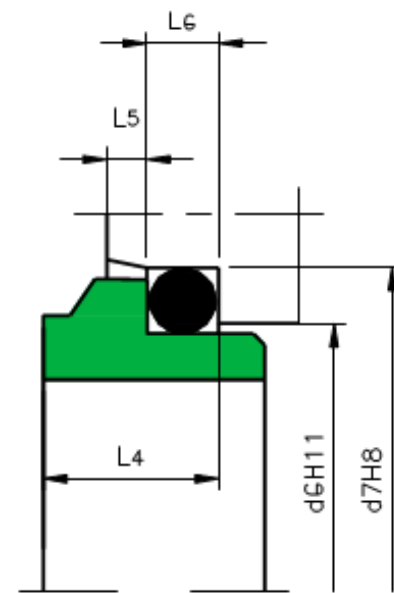
Dimensions subject to changes or modifications.



PF. E4



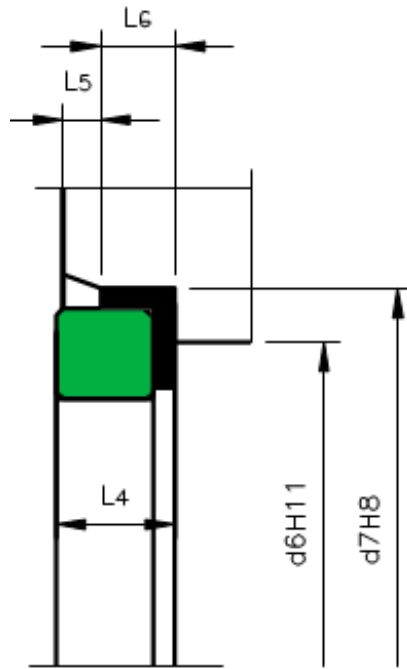
PF. E7



PF. E13

L4/L7/L13		L	L4/L7/L13		L	L7	L	L4/ L7		L13	L7	
D1	d6		d7		d13				L5	L6	L30	
10	15,5	14	19,2	18,1	17	5,5	6,6	-	1,5	4	2	
12	17,5	16,5	21,6	20,6	19	5,5	5,6	-	1,5	4	1	
14	20,5	19	24,6	23,1	21,5	6	5,6	-	1,5	4	1	
16	22	21	28	26,9	24	7	7,5	-	1,5	4	1,5	
18	24	25	30	30,9	27,5	7	8	10	2	5	2	
20	29,5	25	35	30,9	32	8	7,5	9,5	2	5	1,5	
22	29,5	30	35	35,4	32	8	7,5	9,5	2	5	1,5	
24	32	30	38	35,4	35	8	7,5	9,5	2	5	1,5	
25	32	33	38	38,2	35	8,5	7,5	9,5	2	5	1,5	
28	36	38	42	43,3	38	9	9	11	2	5	3	
30	39,2	38	45	43,3	42	9	10,5	11	2	5	3,5	
32	42,2	38	48	43,3	45	9	10,5	11	2	5	4,5	
33	44,2	45	50	53,5	46	11,5	11	11,5	2	5	5	
35	46,2	45	52	53,5	48	11,5	11	11,5	2	5	5	
38	49,2	52	55	60,5	52	11,5	10,3	11,5	2	6	4,3	
40	52,2	52	58	60,5	55	11,5	10,8	11,5	2	6	4,8	
43	53,3	57	62	60,5	59	11,5	12	14,3	2	6	2,5	
45	55,3	57	64	65,5	59	11,5	11,6	14,3	2	6	2,2	
48	59,7	57	68,4	65,5	65	11,5	11,6	14,3	2	6	2,2	
50	60,8	64	69,3	72,5	64	11,5	11,6	14,3	2,5	6	2,2	
53	63,8	-	72,3	-	69	-	12,3	14,3	2,5	6	2,5	
55	66,5	64	75,4	72,5	71	11,5	13,3	15,3	2,5	6	2,5	
58	69,5	-	78,4	-	75,5	-	13,3	15,3	2,5	6	3,5	
60	71,5	72	80,4	79,3	75	11,5	13,3	15,3	2,5	6	2,5	
65	76,5	77	85,4	84,5	81,5	11,5	13	15,3	2,5	6	3,2	
68	82,7	-	91,5	-	87	-	13,7	16	2,5	7	3,7	
70	83	82	92	89,5	87	11,5	13	15,3	2,5	7	3,7	
75	90,2	87	99	94,5	91	11,5	14	15,3	2,5	7	3,2	
80	95,2	92	104	99,5	100	11,5	15	16,3	3	7	4,7	
85	100,2	98	109	105,5	102	13,5	14,8	16,3	3	7	4,5	
90	105,2	105	114	111,5	110	13,5	14,8	16,3	3	7	3	
95	111,6	110	120,3	116,5	116	13,5	15,8	17,3	3	7	4	
100	114,5	114	123,3	119,5	119	13,5	15,8	17,3	3	7	4	

Dimensions subject to changes or modifications.



PF. E50  
PF. E60

R / L60 / CDIN			L50				R	L60	CDIN	L50
d1	d6	d7	d6	d7	I5	I6	I4			
10	17	21	11	24,6	1,5	4	5	6,6	8,6	9
12	19	23	13,5	27,8	1,5	4	6	6,6	8,6	9
14	21	25	17	30,95	1,5	4	6	6,6	8,6	10,5
16	23	27	17	30,95	1,5	4	6	6,6	8,6	10,5
18	27	33	20	34,15	2	5	6	7,5	10	10,5
20	29	35	21,5	35,7	2	5	6	7,5	10	10,5
22	31	37	23	37,3	2	5	6	7,5	10	10,5
24	33	39	26,5	40,5	2	5	6	7,5	10	10,5
25	34	40	26,5	40,5	2	5	6	7,5	10	10,5
28	37	43	29,5	47,65	2	5	6	7,5	10	12
30	39	45	32,5	50,8	2	5	7	7,5	10	12
32	42	48	32,5	50,8	2	5	7	7,5	10	12
33	42	48	36,5	54	2	5	7	7,5	10	12
35	44	50	36,5	54	2	5	8	7,5	10	12
38	49	56	39,5	57,15	2	6	8	9	11	12
40	51	58	42,5	60,35	2	6	8	9	11	12
43	54	61	46	63,5	2	6	8	9	11	12
45	56	63	46	63,5	2	6	8	9	11	12
48	59	66	49	66,7	2	6	10	9	11	12
50	62	70	52	69,85	2,5	6	10	9,5	13	13,5
53	65	73	55,5	73,05	2,5	6	10	11	13	13,5
55	67	75	58,5	76,2	2,5	6	10	11	13	13,5
58	70	78	61,5	79,4	2,5	6	10	11	13	13,5
60	72	80	61,5	79,4	2,5	6	12	11	13	13,5
65	77	85	68	92,1	2,5	6	12	11	13	16
68	81	90	71	95,25	2,5	7	12	11,3	15,3	16
70	83	92	71	95,25	2,5	7	12	11,3	15,3	16
75	88	97	77,5	101,6	2,5	7	12	11,3	15,3	16
80	95	105	84	114,3	3	7	12,5	12	15,7	20
85	100	110	87	117,5	3	7	12,5	14	15,7	20
90	105	115	93,5	123,85	3	7	12,5	14	15,7	20
95	110	120	96,5	127	3	7	12,5	14	15,7	20
100	115	125	103	133,35	3	7	12,5	14	15,7	20

Dimensions subject to changes or modifications.