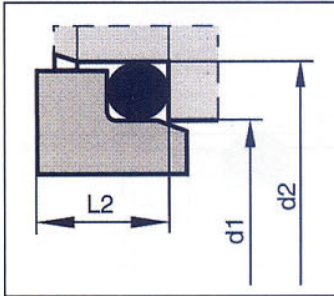


# ESTACIONARIAS

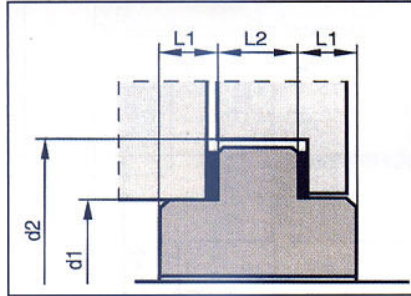
## PF Italiana (FN/RN)



**Materiales anillo estacionario:**  
C.Silicio/C.Tugsteno  
Grafito/Cerámica

ø (mm)	d1	d2	L2
10	14,0	18,1	5,5
12	16,5	20,6	5,5
14	19,0	23,1	6,0
15	21,0	26,9	7,0
16	21,0	26,9	7,0
18	25,0	30,9	8,0
20	25,0	30,9	8,0
22	30,0	35,4	8,0
24	30,0	35,4	8,0
25	33,0	38,2	8,5
28	38,0	43,3	9,0
30	38,0	43,3	9,0
32	38,0	43,3	9,0
33	45,0	53,5	11,5
35	45,0	53,5	11,5
38	52,0	60,5	11,5
40	57,0	60,5	11,5
42	57,0	60,5	11,5
43	57,0	60,5	11,5
45	57,0	65,5	11,5
48	57,0	65,5	11,5
50	64,0	72,5	11,5
53	64,0	72,5	11,5
55	64,0	72,5	11,5
58	72,0	79,3	11,5
60	72,0	79,3	11,5
63	77,0	84,5	11,5
65	77,0	84,5	11,5
68	82,0	89,5	11,5
70	82,0	89,5	11,5
75	87,0	94,5	11,5
80	92,0	99,5	11,5
85	98,0	105,5	13,5
90	105,0	111,5	13,5
95	110,0	116,5	13,5
100	114,0	119,5	13,5

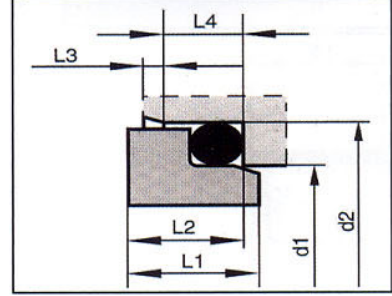
## PF "J" - Simple o doble -



**Materiales anillo estacionario:**  
Cerámica/C.Silicio

ø (mm)	d1	d2	L1	L2
10				
12				
14				
15				
16				
18	37	46,3	5,0	8
20	37	46,3	5,0	8
22	38	49,3	5,0	8
24	42	52,3	5,0	8
25	42	52,3	5,0	8
28	46	59,3	5,0	8
30	49	59,3	7,5	11
32	51	64,3	7,5	11
33			7,5	
35	54	67,4	7,5	11
38	57	70,4	7,5	11
40	62	75,4	7,5	11
42			7,5	
43			7,5	
45	67	80,4	7,5	11
48			7,5	
50	72	85,4	7,5	11
53				
55	80	96,4	10,0	14
58			10,0	
60	85	101,4	10,0	14
63			10,0	
65	90	106,4	10,0	14
68			10,0	
70	95	111,4	10,0	14
75	100	116,4	10,0	14
80	105	121,4	10,0	14
85	110	126,4	10,0	14
90	115	131,4	10,0	14
95	120	136,4	10,0	14
100	125	141,5	10,0	14

## PF DIN - G 6 -



**Materiales anillo estacionario:**  
C.Silicio/C.Tugsteno  
Grafito/Cerámica

ø (mm)	d1	d2	L1	L2	L3	L4
10	15,5	19,2	7,5	6,6	1,2	3,8
12	17,5	21,6	6,5	5,6	1,2	3,8
14	20,5	24,6	6,5	5,6	1,2	3,8
15	20,5	24,6	7,5	6,6	1,2	3,8
16	22,0	28,0	8,5	7,5	1,5	5,0
18	24,0	30,0	9,0	8,0	1,5	5,0
20	29,5	35,0	8,5	7,5	1,5	5,0
22	29,5	35,0	8,5	7,5	1,5	5,0
24	32,0	38,0	8,5	7,5	1,5	5,0
25	32,0	38,0	8,5	7,5	1,5	5,0
28	36,0	42,0	10,0	9,0	1,5	5,0
30	39,2	45,0	11,5	10,5	1,5	5,0
32	42,2	48,0	11,5	10,5	1,5	5,0
33	44,2	50,0	12,0	11,0	1,5	5,0
35	46,2	52,0	12,0	11,0	1,5	5,0
38	49,2	55,0	11,3	10,3	1,5	5,0
40	52,2	58,0	11,8	10,8	1,5	5,0
42	53,3	62,0	13,2	12,0	2,0	6,0
43	53,3	62,0	13,2	12,0	2,0	6,0
45	55,3	64,0	12,8	11,6	2,0	6,0
48	59,7	68,4	12,8	11,6	2,0	6,0
50	60,8	69,3	12,8	11,6	2,0	6,0
53	63,8	72,3	13,5	12,3	2,0	6,0
55	66,5	75,4	14,5	13,3	2,0	6,0
58	69,5	78,4	14,5	13,3	2,0	6,0
60	71,5	80,4	14,5	13,3	2,0	6,0
63	74,5	83,4	14,2	13,3	2,0	6,0
65	76,5	85,4	14,2	13,0	2,0	6,0
68	82,7	91,5	14,9	13,7	2,0	6,0
70	83,0	92,0	14,2	13,0	2,0	6,0
75	90,2	99,0	15,2	14,0	2,0	6,0
80	95,2	104,0	16,2	15,0	2,0	6,0
85	100,2	109,0	16,0	14,8	2,0	6,0
90	105,2	114,0	16,0	14,8	2,0	6,0
95	111,6	120,3	17,0	15,8	2,0	6,0
100	114,5	123,3	17,0	15,8	2,0	6,0