



d1 mm	d6 mm	d7 mm	l4 mm
10,00	15,50	19,20	6,60
12,00	17,50	21,60	5,60
14,00	20,50	24,60	5,60
15,00	20,50	24,60	6,60
16,00	22,00	28,00	7,50
18,00	24,00	30,00	8,00
20,00	29,50	35,00	7,50
22,00	29,50	35,00	7,50
24,00	32,00	38,00	7,50
25,00	32,00	38,00	7,50
28,00	36,00	42,00	9,00
30,00	39,20	45,00	10,50
32,00	42,20	48,00	10,50
33,00	44,20	50,00	11,00
35,00	46,20	52,00	11,00
38,00	49,20	55,00	10,30
40,00	52,20	58,00	10,80
43,00	53,30	62,00	12,00
45,00	55,30	64,00	11,60
48,00	59,70	68,40	11,60
50,00	60,80	69,30	11,60
53,00	63,80	72,30	12,30
55,00	66,50	75,40	13,30
58,00	69,50	78,40	13,30
60,00	71,50	80,40	13,30
63,00	75,00	83,40	13,30
65,00	76,50	85,40	13,00
68,00	82,70	91,50	13,70
70,00	83,00	92,00	13,00
75,00	90,20	99,00	14,00
80,00	95,20	104,00	15,00
85,00	100,20	109,00	14,80
90,00	105,20	114,00	14,80
95,00	111,60	120,00	15,80
100,00	114,50	123,30	15,80

Eigenschaften:

Gegenring C4

Komponenten:

Gegenring Al-Oxid, Kohle, Stahl, SiC, TC

Nebendichtung PTFE, NBR, EPDM, VITON®

Characteristics:

Stationary C4

Components:

Stationary Al-Oxide, Carbon, Steel, SiC, TC

Secondary Seal PTFE, NBR, EPDM, VITON®

Serie C4