

■ 尺寸表- V-形圈型号A

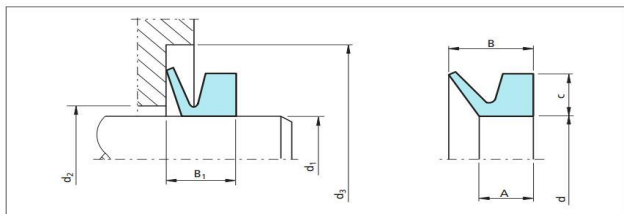


图59 安装图

The diameter of axle used	The internal diameter	The section height	size	Free width	The biggest	The minimum	Cooperate with the width of the	Order type
d1	d	C	A	B	d2	d3	B1	
2.7 - 3.5	2.5	1.5	2.1	3	d1 + 1	d1 + 4	2.5 ± 0.3	V-3A
3.5 - 4.5	3.2	2	2.4	3.7	d1 + 1	d1 + 6	3.0 ± 0.4	V-4A
4.5 - 5.5	4	2	2.4	3.7	d1 + 1	d1 + 6	3.0 ± 0.4	V-5A
5.5 - 6.5	5	2	2.4	3.7	d1 + 1	d1 + 6	3.0 ± 0.4	V-6A
6.5 - 8.0	6	2	2.4	3.7	d1 + 1	d1 + 6	3.0 ± 0.4	V-5A
8.0 - 9.5	7	2	2.4	3.7	d1 + 1	d1 + 6	3.0 ± 0.4	V-5A
9.5 - 11.5	9	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-10A
11.5 - 12.5	10.5	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-12A
12.5 - 13.5	11.7	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-13A
13.5 - 15.5	12.5	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-14A
15.5 - 17	14	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-16A
17.5 - 19	16	3	3.4	5.5	d1 + 1	d1 + 9	4.5 ± 0.6	V-18A
19 - 21	18	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-20A
21 - 24	20	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-22A
24 - 27	22	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-25A
27 - 29	25	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-28A
29 - 31	27	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-30A
31 - 33	29	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-32A
33 - 36	31	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-35A
36 - 38	34	4	4.7	7.5	d1 + 2	d1 + 12	6.0 ± 0.8	V-38A
38 - 43	36	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-40A
43 - 48	40	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-45A
48 - 53	45	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-50A
53 - 58	49	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-55A
58 - 63	54	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-60A
63 - 68	58	5	5.5	9	d1 + 2	d1 + 15	7.0 ± 1.0	V-65A
68 - 73	63	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-70A
73 - 78	67	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-75A
78 - 83	72	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-80A
83 - 88	76	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-85A
88 - 93	81	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-90A
93 - 98	85	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-95A
98 - 105	90	6	6.8	11	d1 + 3	d1 + 18	9.0 ± 1.2	V-100A
105 - 115	99	7	7.9	12.8	d1 + 4	d1 + 21	10.5 ± 1.5	V-110A
115 - 125	108	7	7.9	12.8	d1 + 4	d1 + 21	10.5 ± 1.5	V-120A
125 - 135	117	7	7.9	12.8	d1 + 4	d1 + 21	10.5 ± 1.5	V-130A
135 - 145	126	7	7.9	12.8	d1 + 4	d1 + 21	10.5 ± 1.5	V-140A
145 - 155	135	7	7.9	12.8	d1 + 4	d1 + 21	10.5 ± 1.5	V-150A
155 - 165	144	8	9	14.5	d1 + 4	d1 + 24	12.0 ± 1.8	V-160A
165 - 175	153	8	9	14.5	d1 + 4	d1 + 24	12.0 ± 1.8	V-170A
175 - 185	162	8	9	14.5	d1 + 4	d1 + 24	12.0 ± 1.8	V-180A
185 - 195	171	8	9	14.5	d1 + 4	d1 + 24	12.0 ± 1.8	V-190A
195 - 210	180	8	9	14.5	d1 + 4	d1 + 24	12.0 ± 1.8	V-199A
190 - 210	180	15	14.3	25	d1 + 10	d1 + 45	20.0 ± 4.0	V-200A
210 - 235	198	15	14.3	25	d1 + 10	d1 + 45	20.0 ± 4.0	V-220A
235 - 265	225	15	14.3	25	d1 + 10	d1 + 45	20.0 ± 4.0	V-250A