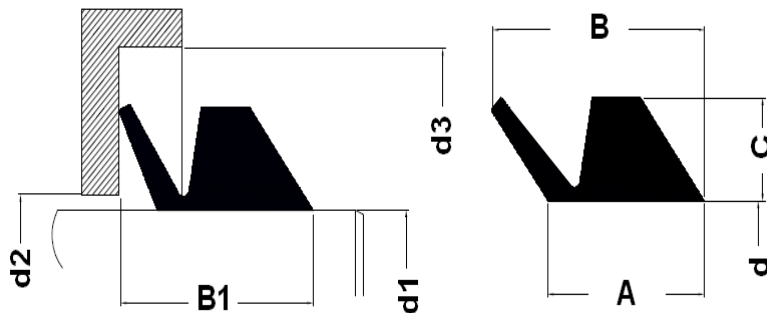


Dimension table -V-SEAL Type VS

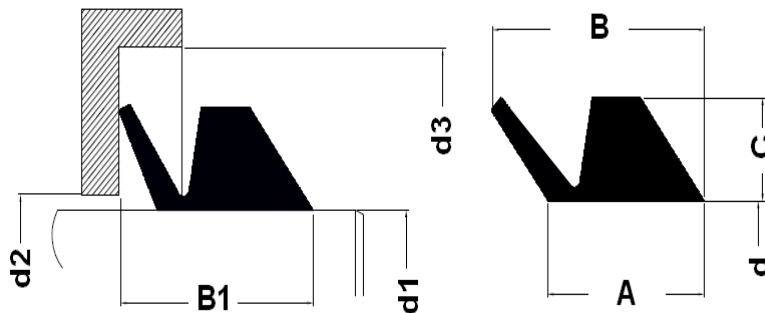


d1	d	C	A	B	d2	d3	B1	SES Part No.
4.5 - 5.5	4.0	2.0	3.9	5.2	d1 + 1	d1 + 6	4.5 ± 0.4	VR200005
5.5 - 6.5	5.0	2.0	3.9	5.2	d1 + 1	d1 + 6	4.5 ± 0.4	VR200006
6.5 - 8.0	6.0	2.0	3.9	5.2	d1 + 1	d1 + 6	4.5 ± 0.4	VR200007
8.0 - 9.5	7.0	2.0	3.9	5.2	d1 + 1	d1 + 6	4.5 ± 0.4	VR200008
9.5 - 11.5	9.0	3.0	5.6	7.7	d1 + 2	d1 + 9	6.7 ± 0.6	VR200010
11.5 - 13.5	10.5	3.0	5.6	7.7	d1 + 2	d1 + 9	6.7 ± 0.6	VR200012
13.5 - 15.5	12.5	3.0	5.6	7.7	d1 + 2	d1 + 9	6.7 ± 0.6	VR200014
15.5 - 17.5	14.0	3.0	5.6	7.7	d1 + 2	d1 + 9	6.7 ± 0.6	VR200016
17.5 - 19.0	16.0	3.0	5.6	7.7	d1 + 2	d1 + 9	6.7 ± 0.6	VR200018
19.0 - 21.0	18.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 2	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200020
21.0 - 24.0	20.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 2	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200022
24.0 - 27.0	22.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 2	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200025
27.0 - 29.0	25.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 3	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200028
29.0 - 31.0	27.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 3	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200030
31.0 - 33.0	29.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 3	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200032
33.0 - 36.0	31.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 3	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200035
36.0 - 38.0	34.0	4.0	7.9	10.5	d1 + 3	d1 + 12	9.0 ± 0.8	VR200038
38.0 - 43.0	36.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200040
43.0 - 48.0	40.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200045
48.0 - 53.0	45.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200050
53.0 - 58.0	49.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200055

V-SEAL

SES

Dimension table -V-SEAL Type VS



d1	d	C	A	B	d2	d3	B1	SES Part No.
58.0 - 63.0	54.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200060
63.0 - 68.0	58.0	5.0	9.5	13.0	d1 + 3	d1 + 15	11.0 ± 1.0	VR200065
68.0 - 73.0	63.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200070
73.0 - 78.0	67.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200075
78.0 - 83.0	72.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200080
83.0 - 88.0	76.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200085
88.0 - 93.0	81.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200090
93.0 - 98.0	85.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200095
98.0 - 105.0	90.0	6.0	11.3	15.5	d1 + 4	d1 + 18	13.5 ± 1.2	VR200100
105.0 - 115.0	99.0	7.0	13.1	18.0	d1 + 4	d1 + 21	15.5 ± 1.5	VR200110
115.0 - 125.0	108.0	7.0	13.1	18.0	d1 + 4	d1 + 21	15.5 ± 1.5	VR200120
125.0 - 135.0	117.0	7.0	13.1	18.0	d1 + 4	d1 + 21	15.5 ± 1.5	VR200130
135.0 - 145.0	126.0	7.0	13.1	18.0	d1 + 4	d1 + 21	15.5 ± 1.5	VR200140
145.0 - 155.0	135.0	7.0	13.1	18.0	d1 + 4	d1 + 21	15.5 ± 1.5	VR200150
155.0 - 165.0	144.0	8.0	15.0	20.5	d1 + 5	d1 + 24	18.0 ± 1.8	VR200160
165.0 - 175.0	153.0	8.0	15.0	20.5	d1 + 5	d1 + 24	18.0 ± 1.8	VR200170
175.0 - 185.0	162.0	8.0	15.0	20.5	d1 + 5	d1 + 24	18.0 ± 1.8	VR200180
185.0 - 195.0	171.0	8.0	15.0	20.5	d1 + 5	d1 + 24	18.0 ± 1.8	VR200190
195.0 - 210.0	180.0	8.0	15.0	20.5	d1 + 5	d1 + 24	18.0 ± 1.8	VR200199

V-SEAL