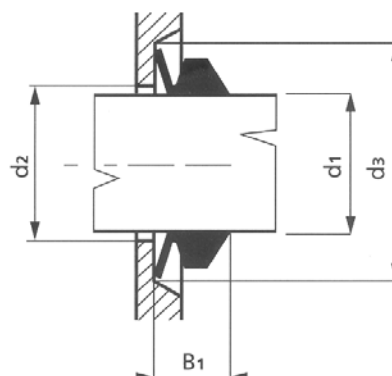
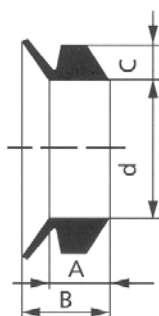


Dimensioni anello libero
Free seal dimensions

Quote di montaggio
Fitting dimensions

TIPO VS



Rif. Ref.	Ø albero Ø shaft d1	Dimensioni anello libero Free seal dimensions				Quote di montaggio Fitting dimensions		
		d	C	A	B	d2	d3	B1
VS 5	4,5 - 5,5	4	2	3,9	5,2	d1 + 1	d1 + 6	4,5 ± 0,4
VS 6	5,5 - 6,5	5	2	3,9	5,2	d1 + 1	d1 + 6	4,5 ± 0,4
VS 7	6,5 - 8	6	2	3,9	5,2	d1 + 1	d1 + 6	4,5 ± 0,4
VS 8	8 - 9,5	7	2	3,9	5,2	d1 + 1	d1 + 6	4,5 ± 0,4
VS 10	9,5 - 11,5	9	3	5,6	7,7	d1 + 2	d1 + 9	6,7 ± 0,6
VS 12	11,5 - 13,5	10,5	3	5,6	7,7	d1 + 2	d1 + 9	6,7 ± 0,6
VS 14	13,5 - 15,5	12,5	3	5,6	7,7	d1 + 2	d1 + 9	6,7 ± 0,6
VS 16	15,5 - 17,5	14	3	5,6	7,7	d1 + 2	d1 + 9	6,7 ± 0,6
VS 18	17,5 - 19	16	3	5,6	7,7	d1 + 2	d1 + 9	6,7 ± 0,6
VS 20	19 - 21	18	4	7,9	10,5	d1 + 2	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 22	21 - 24	20	4	7,9	10,5	d1 + 2	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 25	24 - 27	22	4	7,9	10,5	d1 + 2	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 28	27 - 29	25	4	7,9	10,5	d1 + 3	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 30	29 - 31	27	4	7,9	10,5	d1 + 3	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 32	31 - 33	29	4	7,9	10,5	d1 + 3	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 35	33 - 36	31	4	7,9	10,5	d1 + 3	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 38	36 - 38	34	4	7,9	10,5	d1 + 3	d1 + 12	9 ± 0,8
VS 40	38 - 43	36	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 45	43 - 48	40	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 50	48 - 53	45	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 55	53 - 58	49	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 60	58 - 63	54	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 65	63 - 68	58	5	9,5	13	d1 + 3	d1 + 15	11 ± 1
VS 70	68 - 73	63	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 75	73 - 78	67	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 80	78 - 83	72	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 85	83 - 88	76	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 90	88 - 93	81	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 95	93 - 98	85	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 100	98 - 105	90	6	11,3	15,5	d1 + 4	d1 + 18	13,5 ± 1,2
VS 110	105 - 115	99	7	13,1	18	d1 + 4	d1 + 21	15,5 ± 1,5
VS 120	115 - 125	108	7	13,1	18	d1 + 4	d1 + 21	15,5 ± 1,5
VS 130	125 - 135	117	7	13,1	18	d1 + 4	d1 + 21	15,5 ± 1,5
VS 140	135 - 145	126	7	13,1	18	d1 + 4	d1 + 21	15,5 ± 1,5
VS 150	145 - 155	135	7	13,1	18	d1 + 4	d1 + 21	15,5 ± 1,5
VS 160	155 - 165	144	8	15	20,5	d1 + 5	d1 + 24	18 ± 1,8
VS 170	165 - 175	153	8	15	20,5	d1 + 5	d1 + 24	18 ± 1,8
VS 180	175 - 185	162	8	15	20,5	d1 + 5	d1 + 24	18 ± 1,8
VS 190	185 - 195	171	8	15	20,5	d1 + 5	d1 + 24	18 ± 1,8
VS 199	195 - 210	180	8	15	20,5	d1 + 5	d1 + 24	18 ± 1,8



www. **SLX TEN** .it