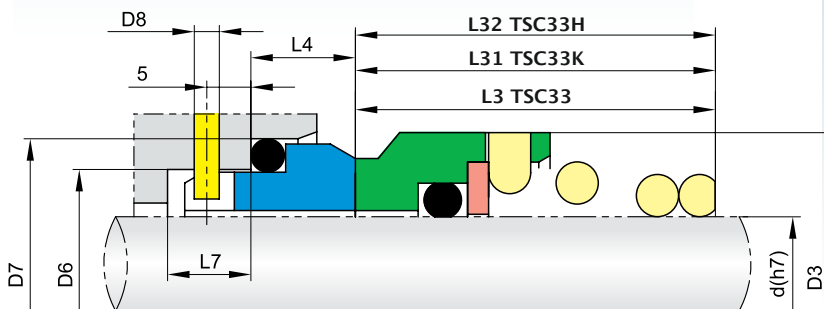


O-ring Mechanical Seals

TSC33, TSC33K, TSC33H



- ⊙ Μονός μηχανικός συτυποθλίπτης balanced, εξάρτημένος από την φορά περιστροφής.
- ⊙ Συνθήκες λειτουργίας
Θερμ/σία : -20°C έως +180°C
Πίεση : ≥ 10 Bar
Ταχύτητα : ≥ 15 m/sec
- ⊙ Υλικά κατασκευής
Stationary : V1, Q1, Q2, U2, B, A
Rotary ring : B, A, Q1, Q2, U2, F
Secondary : V, P, E, M1, M2
Spring : F, G, M
Metal parts : F, G, M
- ⊙ Συνδυάζόμενα σταθερά
Standard : C05, C19, RCL
- ⊙ TSC33/C05 – UNITEN 2 EN12756 L1n
TSC33H/C19 – ROTEN 2
TSC33K/C05 – UNITEN 2 En12756 L1k

Size Metric	d	D3	D6	D7	D8	L3	L31	L32	L4	L7
10	10	19	17	21	3	15	25.5	15	7	8.5
12	12	20	19	23	3	18	25.5	18	7	8.5
14	14	23	21	25	3	22	28	22	7	8.5
16	16	26	23	27	3	23	28	23	7	8.5
18	18	29	27	33	3	24	27.5	24	10	9
20	20	31	29	35	3	25	27.5	25	10	9
22	22	33	31	37	3	25	27.5	25	10	9
24	24	35	33	39	3	27	30	27	10	9
25	25	36	34	40	3	27	30	27	10	9
28	28	40	37	43	3	29	32.5	29	10	9
30	30	43	39	45	3	30	32.5	30	10	9
32	32	46	42	48	3	30	32.5	30	10	9
33	33	46	42	48	3	39	32.5	39	10	9
35	35	49	44	50	3	39	32.5	39	10	9
38	38	53	49	56	4	42	32	39	13	9
40	40	56	51	58	4	42	32	39	13	9
43	43	59	54	61	4	47	32	39	13	9
45	45	61	56	63	4	47	32	41	13	9
48	48	64	59	66	4	47	32	41	13	9
50	50	66	62	70	4	46	33.5	45	14	9
53	53	69	65	73	4	56	33.5	-	14	9
55	55	71	67	75	4	56	33.5	47	14	9
58	58	76	70	78	4	56	38.5	-	14	9
60	60	78	72	80	4	56	38.5	49	14	9
63	63	81	75	83	4	56	38.5	-	14	9
65	65	84	77	85	4	66	38.5	51	14	9
68	68	87	81	90	4	64	36.5	-	16	9
70	70	89	83	92	4	64	44	51	16	9
75	75	98	88	97	4	64	44	57	16	9
80	80	100	95	105	4	72	42	59	18	9
85	85	107.5	100	110	4	72	42	59	18	9
90	90	110	105	115	4	72	47	62	18	9
95	95	119	110	120	4	72	47	62	18	9
100	100	123.8	115	125	4	72	47	75	18	9