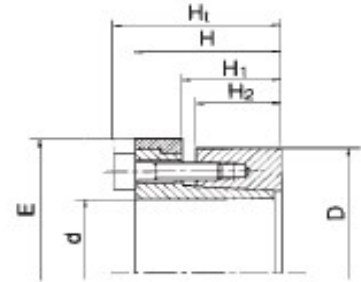


Upínací pouzdra CAL

Typ SIT-LOCK 5B



CAL 5 / SIT-LOCK 5B

Označení	Rozměry					Kroutičí moment M_t (Nm)	Axiální síla P_{ax} (kN)	Tlak na hřídel P_W (MPa)	Tlak na náboj P_N (MPa)	Upínací šrouby		
	d x D (mm)	Ht (mm)	H (mm)	H ₁ (mm)	H ₂ (mm)					E (mm)	Počet (ks)	Typ DIN 912
20 x 47	48	42	29	26	53	330	33,6	155	65	6	M 6	17
22 x 47	48	42	29	26	53	370	33,6	145	65	6	M 6	17
24 x 50	48	42	29	26	56	400	33,6	140	60	6	M 6	17
25 x 50	48	42	29	26	56	420	33,6	125	60	6	M 6	17
28 x 55	48	42	29	26	61	470	33,6	110	60	6	M 6	17
30 x 55	48	42	29	26	61	510	33,6	105	60	6	M 6	17
32 x 60	48	42	29	26	66	810	51	145	80	9	M 6	17
35 x 60	48	42	29	26	66	890	51	135	80	9	M 6	17
38 x 65	48	42	29	26	71	970	51	125	70	9	M 6	17
40 x 65	48	42	29	26	71	1020	51	120	70	9	M 6	17
42 x 75	59	51	34,4	30	81	1320	62,8	135	75	6	M 8	41
45 x 75	59	51	34,4	30	81	1410	62,8	125	75	6	M 8	41
48 x 80	59	51	34,4	30	86	1510	62,8	120	70	6	M 8	41
50 x 80	59	51	34,4	30	86	1570	62,8	110	70	6	M 8	41
55 x 85	59	51	34,4	30	91	2600	94,6	150	100	9	M 8	41
60 x 90	59	51	34,4	30	96	2830	94,6	140	95	9	M 8	41
65 x 95	59	51	34,4	30	102	3070	94,6	130	90	9	M 8	41
70 x 110	66	56	45	40	117	4000	116	110	70	7	M 10	83
75 x 115	66	56	45	40	122	4300	116	100	65	7	M 10	83
80 x 120	66	56	45	40	127	4600	116	100	65	7	M 10	83
85 x 125	66	56	45	40	132	5600	133	105	70	8	M 10	83
90 x 130	66	56	45	40	137	6000	133	100	70	8	M 10	83
95 x 135	66	56	45	40	142	7900	166,8	115	80	10	M 10	83
100 x 145	77	65	52	46	153	8470	169	100	65	7	M 12	145
110 x 155	77	65	52	46	163	9200	169	90	65	7	M 12	145
120 x 165	77	65	52	46	173	11600	193	90	70	8	M 12	145
130 x 180	77	65	52	46	188	15700	242	110	80	10	M 12	145
140 x 190	87,5	73,5	58,5	51	199	25300	366	135	100	11	M 14	230
150 x 200	87,5	73,5	58,5	51	209	29500	399	140	105	12	M 14	230
160 x 210	87,5	73,5	58,5	51	219	31900	432	140	110	13	M 14	230
170 x 225	87,5	73,5	58,5	51	234	39500	466	145	110	14	M 14	230
180 x 235	87,5	73,5	58,5	51	244	41500	466	135	105	14	M 14	230