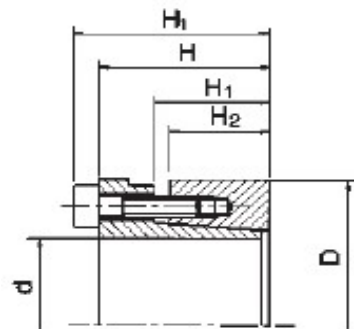


Upínací pouzdra CAL

Typ SIT-LOCK 5A


CAL 5 / SIT-LOCK 5A

Označení	Rozměry				Krouticí 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)	Počet (ks)	Typ DIN 912
20 x 47	48	42	29	26	540	54	250	105	6	M 6	17
22 x 47	48	42	29	26	600	54	230	105	6	M 6	17
24 x 50	48	42	29	26	650	54	210	100	6	M 6	17
25 x 50	48	42	29	26	680	54	200	100	6	M 6	17
28 x 55	48	42	29	26	760	54	180	95	6	M 6	17
30 x 55	48	42	29	26	820	54	170	95	6	M 6	17
32 x 60	48	42	29	26	1310	82	235	125	9	M 6	17
35 x 60	48	42	29	26	1440	82	215	125	9	M 6	17
38 x 65	48	42	29	26	1560	82	200	115	9	M 6	17
40 x 65	48	42	29	26	1640	82	190	115	9	M 6	17
42 x 75	59	51	34,4	30	2130	101	215	120	6	M 8	41
45 x 75	59	51	34,4	30	2280	101	200	120	6	M 8	41
48 x 80	59	51	34,4	30	2430	101	190	115	6	M 8	41
50 x 80	59	51	34,4	30	2530	101	180	115	6	M 8	41
55 x 85	59	51	34,4	30	4180	152	245	160	9	M 8	41
60 x 90	59	51	34,4	30	4560	152	225	150	9	M 8	41
65 x 95	59	51	34,4	30	4940	152	210	145	9	M 8	41
70 x 110	66	56	45	40	6500	186	175	110	7	M 10	83
75 x 115	66	56	45	40	9000	186	165	110	7	M 10	83
80 x 120	66	56	45	40	7400	186	155	100	7	M 10	83
85 x 125	66	56	45	40	9000	213	170	115	8	M 10	83
90 x 130	66	56	45	40	9600	213	160	110	8	M 10	83
95 x 135	66	56	45	40	12600	267	185	130	10	M 10	83
100 x 145	77	65	52	46	13300	270	160	105	7	M 12	145
110 x 155	77	65	52	46	14700	270	140	100	7	M 12	145
120 x 165	77	65	52	46	18400	309	150	110	8	M 12	145
130 x 180	77	65	52	46	25100	388	175	125	10	M 12	145
140 x 190	87,5	73,5	58,5	51	40150	586	220	160	11	M 14	230
150 x 200	87,5	73,5	58,5	51	47000	639	225	165	12	M 14	230
160 x 210	87,5	73,5	58,5	51	54300	692	225	170	13	M 14	230
170 x 225	87,5	73,5	58,5	51	63000	746	230	175	14	M 14	230
180 x 235	87,5	73,5	58,5	51	66000	746	215	170	14	M 14	230