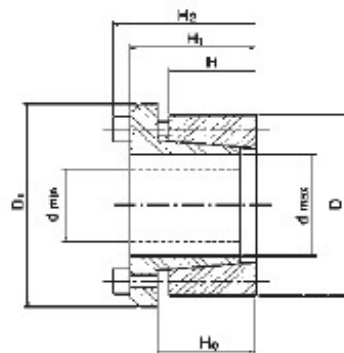


## Upínací pouzdra CAL

### Typ SIT-LOCK 8



CAL 8 / SIT-LOCK 8												
Označení	Rozměry					Krouticí moment	Axiální síla	Tlak na hřídel	Tlak na náboj	Upínací šrouby		
d x D (mm)	H (mm)	H <sub>0</sub> (mm)	H <sub>1</sub> (mm)	H <sub>2</sub> (mm)	D <sub>1</sub> (mm)	M <sub>t</sub> (Nm)	P <sub>ax</sub> (kN)	P <sub>W</sub> (MPa)	P <sub>N</sub> (MPa)	Počet (ks)	Typ DIN 912	M <sub>S</sub> (Nm)
<b>14 x 55</b>	17	22	30	38	62	120	18,1	205	55	3	M 8	25
<b>16 x 55</b>	17	22	30	38	62	140	18,1	180	55	3	M 8	25
<b>18 x 55</b>	17	22	30	38	62	150	18,1	160	55	3	M 8	25
<b>19 x 55</b>	17	22	30	38	62	160	18,1	150	55	3	M 8	25
<b>20 x 55</b>	17	22	30	38	62	170	18,1	145	55	3	M 8	25
<b>22 x 55</b>	17	22	30	38	62	280	25,3	185	75	3	M 8	35
<b>24 x 55</b>	17	22	30	38	62	300	25,3	170	75	3	M 8	35
<b>25 x 55</b>	17	22	30	38	62	310	25,3	165	75	3	M 8	35
<b>28 x 55</b>	17	22	30	38	62	430	31,4	175	90	3	M 8	41
<b>30 x 55</b>	17	22	30	38	62	470	31,4	165	90	3	M 8	41
<b>24 x 65</b>	17	22	30	38	72	440	37,4	245	90	5	M 8	30
<b>25 x 65</b>	17	22	30	38	72	460	37,4	235	90	5	M 8	30
<b>28 x 65</b>	17	22	30	38	72	600	43,6	245	105	5	M 8	35
<b>30 x 65</b>	17	22	30	38	72	640	43,6	230	105	5	M 8	35
<b>32 x 65</b>	17	22	30	38	72	690	43,6	215	105	5	M 8	35
<b>35 x 65</b>	17	22	30	38	72	910	52,5	235	130	5	M 8	41
<b>38 x 65</b>	17	22	30	38	72	990	52,5	220	130	5	M 8	41
<b>40 x 65</b>	17	22	30	38	72	1050	52,5	205	130	5	M 8	41
<b>30 x 80</b>	20	25	33	41	87	780	52,4	235	90	7	M 8	30
<b>32 x 80</b>	20	25	33	41	87	830	52,4	220	90	7	M 8	30
<b>35 x 80</b>	20	25	33	41	87	1060	61	230	100	7	M 8	35
<b>38 x 80</b>	20	25	33	41	87	1150	61	215	100	7	M 8	35
<b>40 x 80</b>	20	25	33	41	87	1220	61	205	100	7	M 8	35
<b>42 x 80</b>	20	25	33	41	87	1540	73,5	235	120	7	M 8	41
<b>45 x 80</b>	20	25	33	41	87	1650	73,5	220	120	7	M 8	41
<b>48 x 80</b>	20	25	33	41	87	1760	73,5	205	120	7	M 8	41
<b>50 x 80</b>	20	25	33	41	87	1830	73,5	195	120	7	M 8	41