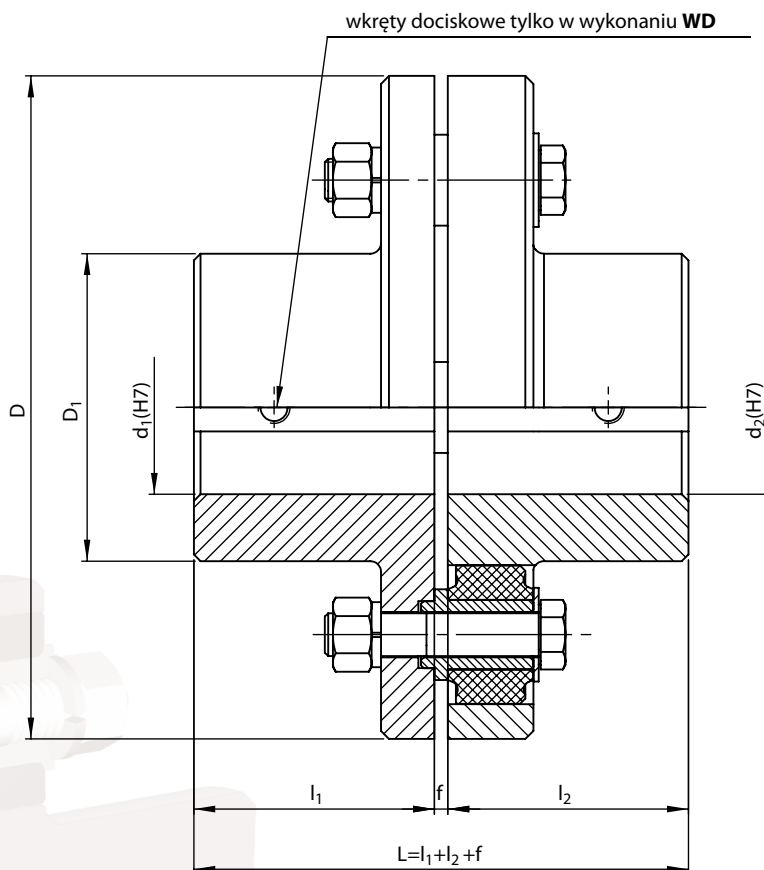


SPRZĘGŁA WKŁADKOWE – ASP

Przykład oznaczenia sprzęgła ASP o momencie nominalnym $M_n=510$ Nm, średnicach otworów w piastach $d_1=50$ mm, $d_2=60$ mm, długościach otworów w piastach $l_1=75$ mm, $l_2=90$ mm, wielkości 083 w odmianie A: (sposób oznaczania patrz strona A3-1).

Sprzęgło wkładkowe 510-50/75-60/90- 083 ASP-A

- w wykonaniu „Ex” – Sprzęgło wkładkowe 510-50/75-60/90- 083 ASP-A-**Ex**
- w wykonaniu „WD” – Sprzęgło wkładkowe 510-50/75-60/90- 083 ASP-A-**WD**
- z otworami wstępnymi $\varnothing 20$ – Sprzęgło wkładkowe 510-**ow**20/75-**ow**20/90- 083 ASP-A



Moment nominalny M_n Nm	Odmiana	d_1, d_2 max	l_1, l_2 ¹⁾ nomin.	f	D	D_1	Maks prędk. obrotowa n_{max} 1/min	Moment bezwład. ²⁾ I kgm ²	Masa ²⁾ m kg	Wielkość i typ sprzęgła
20	B	18	30	2	78	30	8000	0,0008	1,11	077 ASP
30	C									
35	B	22	35		90	35	6300	0,0014	1,51	078 ASP
50	C									
50	A	25	40		105	40	5000	0,0027	2,11	079 ASP
63	B									
80	C									
80	A	28	45		130	45	4000	0,006	3,26	080 ASP
125	B									
160	C									

ciąg dalszy tabeli na następnej stronie

kontynuacja tabeli z poprzedniej strony

Moment nominalny M_n	Odmiana	d_1, d_2 max	l_1, l_2 ¹⁾ nomin.	f	D	D_1	Maks prędk. obrotowa n_{max}	Moment bezwład. ²⁾ I	Masa ²⁾ m	Wielkość i typ sprzęgła
Nm	–	mm			–	–	1/min	kgm ²	kg	–
300	B	30	55	5	160	45	3000	0,025	7,90	081 ASP
400	C									
400	B	50	65		198	80	2500	0,059	12,9	082 ASP
540	C									
510	A	65	90		248	115	2000	0,15	24,2	083 ASP
680	B									
850	C									
1400	D									
1000	A	80	105		270	135	1800	0,23	31,1	084 ASP
1200	B									
1600	C									
2000	A	100	130		320	170	1500	0,50	51,1	085 ASP
3000	B									
4000	A	125	165	400	198	1200	1,70	102	086 ASP	
6000	B									
7500	A	160	200	8	530	248	1000	5,30	189	087 ASP
12500	B									
15000	C									
16000	A	200	280	600	305	1000	10,1	310	088 ASP	
21000	B									
25000	A	200	280	10	600	305	1000	14,0	375	089 ASP
36000	A	220	280		710	350	950	28,1	544	090 ASP
42000	A	250	330		800	410	850	48,2	784	091 ASP
56000	B									
65000	A	280	380		900	460	750	80,5	1080	092 ASP
74000	A	280	380		1000	460	670	114	1237	093 ASP
83000	B									

Oferujemy również wykonania specjalne uwzględniające indywidualne życzenia zamawiającego.

Rowki wpustowe wykonujemy zgodnie ze zleceniem, standardowo wg PN-70/M-85005, z tolerancją Js9.

1) Na życzenie wykonujemy sprzęgła o długościach piast innych niż długości nominalne i wydłużone podane w tabeli.

2) Masę i moment bezwładności wyznaczono dla sprzęgieł z maksymalnymi otworami i nominalnymi długościami piast.

■ Sprzęgła wielkości 088 ASP i większe są standardowo wyważane dynamicznie.