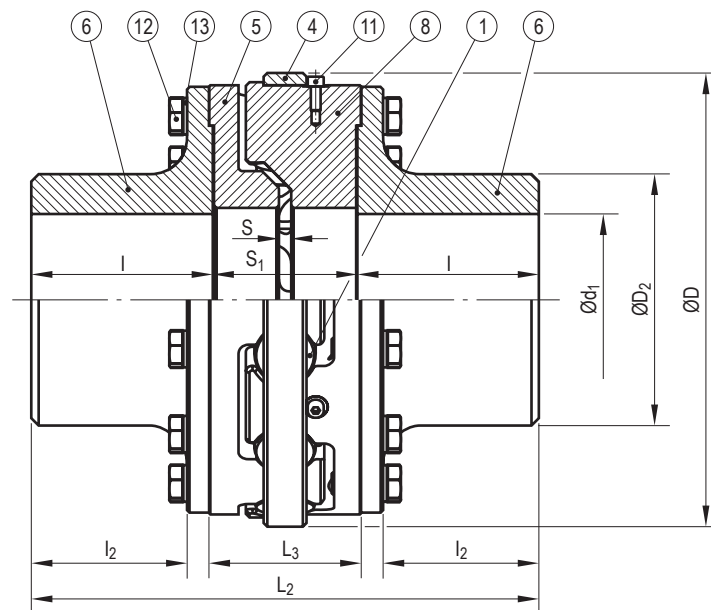




ACOPLAMENTOS ELÁSTICOS **POR** **Alto torque sem manutenção**
ACOPLAMIENTOS ELÁSTICOS **ESP** **Alto torque sin mantenimiento**
FLEX COUPLINGS **ENG** **High torque free maintenance**

TABNDD

Indicado donde hay una pequeña holgura entre las puntas de ejes, dos veces superior que en la forma TABND. Permite el desmontaje radial de una o ambas máquinas acopladas y el cambio de los elementos elásticos sin desplazarlos y el accionamiento independiente de la máquina accionada o accionadora.



Denominación

- | | |
|---|---|
| 1. Taco elástico (TABN/TABND) | 8. Disco intermedio porta taco con tope en hierro fundido nodular (TABND) |
| 4. Anillo retención de tacos en hierro fundido nodular (TABN/TABND) | 11. Tornillo fijación anillo de retención |
| 5. Disco intermedio porta taco sin tope en hierro fundido nodular (TABND) | 12. Tornillo fijación disco intermedio |
| 6. Cubo rígido en hierro fundido nodular (TABND) | 13. Arandelas |

Tamaño Tamaño Size	Nom.Torque Nm	Max.Torque Nm	rpm max	d ₁		D	D ₂	L ₂	L ₃	I	l ₂	S	S ₁	Screw Perno	J (kgm ²)	Weight Peso (kg)
				min	max											
170	3600	7200	7600	15	72	182	110	244	68	90	73,5	8	64	M12	0,06	22
200	4500	9000	6500	25	80	212	125	264	68	100	83,5	8	64	M12	0,11	30
240	6240	12480	2900	30	80	260	125	360	106	130	107,0	10	100	M18	0,30	52
300	12960	25920	2350	45	125	320	175	438	124	160	135,0	10	118	M18	0,96	104
350	22080	44160	2100	80	140	370	205	478	124	180	159,0	10	118	M18	1,84	150
400	32640	65280	1900	100	170	420	245	512	138	190	167,0	10	132	M20	3,51	214
450	43968	87936	1700	115	200	470	280	532	138	200	177,0	10	132	M20	5,48	261
500	66240	132480	1500	140	220	530	320	608	160	228	199,0	14	152	M24	9,52	359
550	84960	169920	1350	150	240	580	350	608	160	228	199,0	14	152	M24	14,57	453
600	105984	211968	1250	155	260	630	370	678	170	258	229,0	14	162	M24	21,42	616
650	126720	253440	1150	165	290	680	410	688	182	258	225,0	14	172	M27	32,90	746
700	172224	344448	1050	190	320	740	450	786	200	298	263,0	14	190	M30	47,63	908
800	252864	505728	950	205	360	840	505	866	200	338	303,0	14	190	M30	81,15	1344
900	384480	696960	850	225	420	940	590	878	214	338	297,0	14	202	M30	147,55	1790
1000	420000	840000	750	250	500	1040	655	944	212	375	330,0	14	194	M30	275,00	2438
1200	644400	1288800	650	300	600	1240	905	1038	256	400	346,0	16	238	M30	692,78	4490