



Acoplamiento para eje directo Serie DVA

Shaft to Shaft Coupling DVA Series

Mod. DVA	1	2	6	16	40	63	125	200	300	400	800	1500	
Par Nominal [Nm] Nominal Torque	25	50	100	200	400	800	1600	2500	4000	6000	10000	15000	
Par Max [Nm] Max Torque	75	150	300	600	1200	2400	4800	7500	12000	18000	30000	45000	
Velocidad Max [rpm] Max Speed	5000	5000	5000	4000	4000	3000	3000	2500	2300	1800	1500	1000	
Momento de Inercia [kgm ²] Moment of Inertia	0.001	0.004	0.011	0.052	0.14	0.42	0.96	2.73	3.7	6.45	14.6	46.0	
Ang. Torsión [°] Tors. Angle	6	8	12	16	21	28	19	18	20	22	25	25	
Par de Apriete [Nm] Tightening Torque	1.5	4	6	15	20	25	45	55	60	110	200	240	
Diametros [mm] Diameters	A	86	104	136	178	210	263	310	370	402	450	550	700
	B	31	40	55	70	92	107	140	150	160	180	210	260
	Ø Max Eje Shaft Ø Max	22	28	38	48	65	75	100	100	110	120	150	180
	Ø Pretaladrado Ø Preboring	8	10	10	15	15	25	35	35	40	55	65	75
Longitudes [mm] Lengths	L	60	70	110	130	160	190	240	345	364	440	520	640
	M	26	30	45	50	65	75	100	150	155	190	210	255
	N	8	8	8	19	20	24	20	22	24	40	90	104
Masa [kg] Mass	0.84	1.15	2.5	5.4	9.5	17.5	30	71	82	122	185	400	
Ref. Flector Tyre Ref.	201	203	206	210	214	218	222	225	426	828	1230	1832	