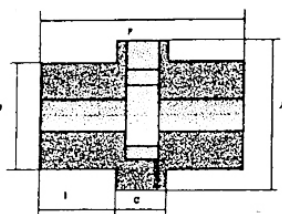




7.05 Tipo ALBERT



Acoplamiento elástico con cubo Tipo "Albert".

Bajo plano se puede suministrar cualquier tipo de acoplamiento cuya referencia no esté incluida en este cuadro.
La estrella se pide dando el diámetro y el grueso de la misma.

Ref.	R.P.M. Max.	N C.V. n r.p.m	Par m. Kg	A	P	C	G	I	Anch. Estrella	Ø Int. Estrella	Eje Max	Eje Min	Peso Kgs	MI Kpm ²
SN-50	10.000	0.0017	1.2	50	48	18	28	15	10	20	18	0	0.35	0.000062
SRL-50	10.000	0.0017	1.2	50	62	18	32	22	10	20	20	0	0.5	0.000093
SR-60	10.000	0.0044	3.1	60	80	24	40	28	14	27	24	0	0.9	0.00027
SRL-60	10.000	0.0044	3.1	60	96	24	40	36	14	27	24	0	1	0.00030
SN-75	5.000	0.0105	10	75	71	27	41	22	16	31	25	13	0.9	0.00071
SR-75	5.000	0.0105	10	75	75	27	50	24	16	31	34	13	1.3	0.00085
SRL-75	5.000	0.0105	10	75	100	27	50	36.5	16	31	34	15	1.6	0.00101
SR-57	5.000	0.0105	10	75	90	27	57	31.5	16	31	38	15	1.75	0.00113
SE-75	5.000	0.0150	16	75	125	37	57	44	23	26	38	15	2.5	0.00156
SR-90	5.000	0.0150	16	90	88	32	60	28	20	37	40	13	2.2	0.0019
SRL-90	5.000	0.0150	16	90	124	32	65	46	20	37	45	15	3.3	0.00258
SE-90	5.000	0.0150	16	90	174	32	65	71	20	37	45	15	4.5	0.0038
SN-120	4.000	0.0410	40	120	100	38	70	31	20	47	48	0	4.2	0.0063
SRL-120	4.000	0.0410	40	120	158	38	80	60	20	47	55	0	7	0.0095
SN-120/28	4.000	0.0540	60	120	108	45	70	31.5	28	42	48	0	4.6	0.0079
SN-150	3.500	0.0610	71	150	128	48	80	40	28	63	55	0	7.7	0.015
SRL-150	3.500	0.0610	71	150	212	52	100	80	28	63	70	0	15	0.027
SN-200	3.000	0.1360	148	200	145	45	100	50	25	70	70	0	13.8	0.061
SRL-200	3.000	0.1640	158	200	260	60	130	100	30	70	100	0	30	0.115
SRL-200/40	2.800	0.3520	305	200	270	70	130	100	40	100	100	0	30	0.1250
SN-245	2.700	0.6820	489	245	260	80	170	90	40	120	130	38	60	0.270
SR-245	2.700	0.6820	489	245	340	80	170	130	40	120	130	38	65	0.391
SRL-245	2.700	0.6820	189	245	386	80	170	153	40	120	130	38	70	0.650
SR-300	1.800	0.5500	470	300	395	95	200	150	40	110	140	38	110	0.941
SR-350	1.750	1.6650	1193	350	425	105	250	160	55	175	180	38	170	2.06
SR-445	1.000	2.9100	2000	445	500	140	300	180	70	230	200	38	305	5.99

SN — Saliente Normal
 SR — Saliente Reforzado
 SRL — Saliente Reforzado Largo
 SE — Saliente Especial

Nota: Siendo los acoplamiento de la misma referencia, se pueden intercambiar con acoplamiento planos