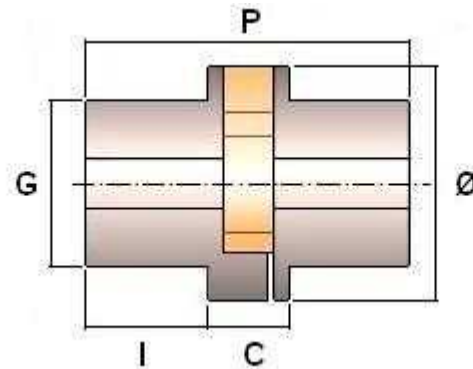


SRL type couplings

1/1

**Material** Steel**SRL-75 V MEC2525** Mechanized cylinder 25 mm**SRL-75 V MEC25** Half-mechanized cylinder 25 mm

Part nº	Shaft	Spiders	Ø	Spider type	N/n	Inside Spider Ø	Inertia moment	Max. torque	R.P.M.	ØG	C	I	P
SRL-50 V	0-20	PUR	50	50x10	0	20	0	1,2	10000	32	18	22	62
SRL-60 V	0-24	PUR	60	60x14	0	27	0	3,5	8500	40	24	28	80
SRL-75 V	13-34	PUR	75	75x16	0,01	31	0	8	7000	50	27	36,5	100
SRL-75 V MEC25	13-34	PUR	75	75x16	0,01	31	0	8	7000	50	27	36,5	100
SRL-75 V MEC2525	13-34	PUR	75	75x16	0,01	31	0	8	7000	50	27	36,5	100
SRL-90 V	13-45	PUR	90	90x20	0,02	37	0	16	6000	65	32	46	124
SRL-105/20 C	0-48	Caucho/Rubber	105	105x20	0,03	49	0,01	27	5500	72	36	53	142
SRL-105/20 V	0-48	PUR	105	105x20	0,03	49	0,01	27	5500	72	36	53	142
SRL-120/20 C	0-48	Caucho/Rubber	120	120x20	0,04	47	0,01	40	4500	80	38	60	158
SRL-120/20 V	0-48	PUR	120	120x20	0,04	47	0,01	40	4500	80	38	60	158
SRL-135 C	0-65	Caucho/Rubber	135	135x25	0,06	55	0,02	65	4000	90	45	70	185
SRL-135 V	0-65	PUR	135	135x25	0,06	55	0,02	65	4000	90	45	70	185
SRL-150 C	0-70	Caucho/Rubber	150	150x28	0,09	63	0,03	90	3500	100	52	80	212
SRL-150 V	0-70	PUR	150	150x28	0,09	63	0,03	90	3500	100	52	80	212
SRL-175 V	0-85	PUR	175	175x32	0,13	67	0,05	135	3000	115	58	90	238
SRL-200/35 V	0-100	PUR	200	200x35	0,19	71	0,12	190	2750	130	65	100	265
SRL-200/40 V	0-100	PUR	200	200x40	0,35	100	0,13	305	2750	130	70	100	270