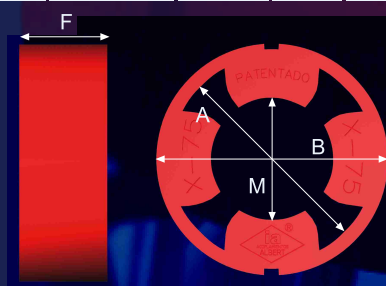


REF	Tipo de corona	R.P.M. MAX	PAR Kgm	A	D	P	K	C	G	I	F	EJES		Peso
												Min	Max	
X SR-50	X-50	8.000	2	50	62	61,5	1,5	29,5	30	16	22	0	19	0,5
X SRL-50	X-50	8.000	2	50	62	73,5	1,5	29,5	32	22	22	0	20	0,6
X SR-60	X-60	8.000	5	60	74	77,5	1,5	39,5	40	19	30	0	24	0,9
X SRL-60	X-60	8.000	5	60	74	95,5	1,5	39,5	40	28	30	0	24	1,1
X SE-60	X-60	8.000	5	60	74	111,5	1,5	39,5	40	36	30	0	24	1,2
X SN-75	X-75	6.000	12	75	92	89	2	45	41	22	35	13	25	1,3
X SR-75	X-75	6.000	12	75	92	93	2	45	50	24	35	13	34	1,6
X SRL-75	X-75	6.000	12	75	92	118	2	45	50	36	35	13	34	1,8
X SR-90	X-90	5.000	24	90	108	110	2	54	60	28	43	13	40	2,7
X SRL-90	X-90	5.000	24	90	108	146	2	54	65	46	43	13	45	3,8
X SE-90	X-90	5.000	24	90	108	196	2	54	65	71	43	13	45	5,0
X SR-105	X-105	4.000	40	105	125	129	2	59	72	35	45	0	48	4,5
X SRL-105	X-105	4.000	40	105	125	165	2	59	72	53	45	0	48	5,6
X SN-120	X-120	3.500	60	120	142	123	2	61	70	31	45	0	48	5,0
X SRL-120	X-120	3.500	60	120	142	181	2	61	80	60	45	0	55	7,8
X SN-135	X-135	3.000	90	135	159	142,5	2,5	70,5	75	36	54	0	52	7,0
X SRL-135	X-135	3.000	90	135	159	212,5	2,5	72,5	90	70	54	0	65	11,7
X SN-150	X-150	3.000	135	150	175	158,5	2,5	78,5	80	40	60	0	55	9,3
X SRL-150	X-150	3.000	135	150	175	242,5	2,5	82,5	100	80	60	0	70	16,6

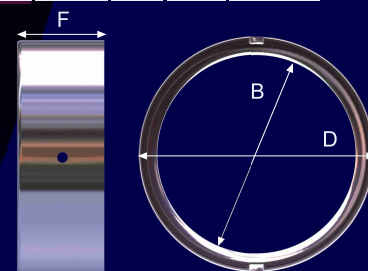


CORONA

X

ANILLO

X



MODELO	A COTA REFERENCIA	B DIÁMETRO EXTERIOR	M DIÁMETRO INTERIOR	F GRUESO
X 50	50	57	28	21
X 60	60	69	34	29
X 75	75	86	45	33,5
X 90	90	102	50	41,5
X 105	105	118	60	43,5
X 120	120	135	65	43,5
X 135	135	151	74	52
X 150	150	167	82	58

MODELO	D DIÁMETRO EXTERIOR	B DIÁMETRO INTERIOR	F GRUESO	PRISIONEROS
X 50	62	57	22	2 M-5
X 60	74	69	30	2 M-5
X 75	92	86	35	2 M-6
X 90	108	102	43	2 M-6
X 105	125	118	45	2 M-8
X 120	142	135	45	2 M-8
X 135	159	151	54	2 M-8
X 150	175	167	60	2 M-8



HOMOLOGACIÓN ATEX PARA GRUPO II CATEGORÍA 2 Y PARA GRUPO I CATEGORÍA M2 CON ESTRELLA ESPECIAL ATEX.(CONSULTAR)

FABRICACIÓN DE ACOPLAMIENTOS ELÁSTICOS SIN SOLDADURA PARA TRANSMISIÓN DE POTENCIA

