

REPUESTOS BOBINAS

BOBINAS DISTRIBUIDORES						
CODIGO	DESCRIPCION	CODIGO FABRICANTE	D	d	L	FORMA
EZB30001	BOBINA STM-250-H70-12V		38	19	54,3	REDONDA
EZB30002	BOBINA STM-250-H71-24V		38	19	54,3	REDONDA
EZB30005	BOBINA STM-250-H70-12V NUEVA		48	16	50	REDONDA
EZB30006	BOBINA STM-250-H71-24V NUEVA		48	16	50	REDONDA
BOBINAS PARA NG-06 PARKER DENISON						
G2100	BOBINA 12V CC "GOR" DENISON DIS. B	121-00800-8	45	22	53	REDONDA
G21001	BOBINA 12V CC "GOR" DENISON DIS. C	AK-D1VWCKW91	45	22	50	REDONDA
G2101	BOBINA 24C CC "GOQ" DENISON DIS. B	121-00801-8	45	22	53	REDONDA
G21011	BOBINA 24C CC "GOQ" DENISON DIS. C	AK-D1VWCJW91	45	22	50	REDONDA
G2102	BOBINA 220V CA "W57" DENISON	121-00391-8	45X44	22	42,5	CUADRADA
G21021	BOBINA 220V CA "W57" DENISON DIS. C	AK-D1VWCTW91	45X44	22	44	CUADRADA
G2103	BOBINA 110V CA "W54" DENISON	121-00402-8	45X44	22	42,5	CUADRADA
G21031	BOBINA 110/115/120V CA "W54" DENISON DIS. C	AK-D1VWCYW91	45X44	22	44	CUADRADA
G21041	BOBINA 24V CA "W51" DENISON DIS. C	AK-D1VWCAW91	45X44	22	44	CUADRADA
<p>IMPORTANTE: ELECTROVALVULA DISEÑO B NG-06 CORRIENTE CONTINUA (CC) NO ADMITE BOBINAS DEL DISEÑO C. ELECTROVALVULA DISEÑO C NG-06 CORRIENTE CONTINUA (CC) SI ADMITE BOBINAS DEL DISEÑO B.</p> <p>BOBINAS DISEÑO B HASTA FINAL EXISTENCIAS</p>						
BOBINAS PARA NG-10 PARKER-DENISON						
G2200	BOBINA 12V CC "GOR" DENISON	121-00819-8	65	31	72,5	REDONDA
G2201	BOBINA 24C CC "GOQ" DENISON	121-00820-8	65	31	72,5	REDONDA
G22021	BOBINA 220V CA "W57" DENISON	AK-D3WCTW30	70X67	25,1	44,3	CUADRADA
G22031	BOBINA 110V CA "W54" DENISON	AK-D3WCYW30	70X67	25,1	44,3	CUADRADA
G2204	BOBINA 24V CA "W51" DENISON DIS. B	121-00845-8	70X67	25,1	44,3	CUADRADA
G22041	BOBINA 24V CA "W51" DENISON DIS. C	AK-D3WCAW30	70X67	25,1	44,3	CUADRADA
BOBINAS DISEÑO B HASTA FINAL EXISTENCIAS						
BOBINAS PARA NG-06 STM						
WG2100-CH	BOBINA 12V CC		47	21,2	58	REDONDA
WG2101-CH	BOBINA 24V CC		47	21,2	58	REDONDA
WG2104-CH	BOBINA 24V CA		47	21,2	45	REDONDA
WG2103-CH	BOBINA 110V CA		47	21,2	45	REDONDA
WG2102-CH	BOBINA 220V CA		47	21,2	45	REDONDA
BOBINAS PARA NG-10 STM						
WG2200-CH	BOBINA 12V CC		72	26,3	72,5	REDONDA
WG2201-CH	BOBINA 24V CC		72	26,3	72,5	REDONDA
WG2204-CH	BOBINA 24V CA		69X50	26,3	47,5	CUADRADA
WG2203-CH	BOBINA 110V CA		69X50	26,3	47,5	CUADRADA
WG2202-CH	BOBINA 220V CA		69X50	26,3	47,5	CUADRADA
BOBINAS PARA DESVIADORAS KV						
G2004B	BOBINA 12V CC KV 06 NUEVA		46,2	21	57	REDONDA
G2005B	BOBINA 24V CC KV 06 NUEVA		46,2	21	57	REDONDA
G2006	BOBINA 220V AC KV 06		46,2	21	57	REDONDA
G4001	BOBINA 12V CC KV 10		63	27,6	76,2	REDONDA
G4002	BOBINA 24V CC KV 10		63	27,6	76,2	REDONDA
G4003	BOBINA 220V AC KV 10		63	27,6	76,2	REDONDA
BOBINAS PARA VÁLVULAS ELÉCTRICAS						
CC5001	BOBINA 12V CC DIA. 13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC5002	BOBINA 24V CC DIA. 13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC5003	BOBINA 24V CA DIA. 13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC5004	BOBINA 220V CA DIA.13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC5005	BOBINA 110V CA DIA.13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC5006	BOBINA 48V CA DIA. 13		38X30	13,3	39	CUADRADA
CC50051	BOBINA 12V CC DIA. 14		38	14,1	53	REDONDA
CC50052	BOBINA 24V CC DIA. 14		38	14,1	53	REDONDA
CC50053	BOBINA 24V CA DIA. 14		38	14,1	53	REDONDA
CC50054	BOBINA 220V CA DIA.14		38	14,1	53	REDONDA
CC50055	BOBINA 110V CA DIA.14		38	14,1	53	REDONDA
CC50051HP	BOBINA 12V CC DIA. 16		38	16	53	REDONDA
CC50052HP	BOBINA 24V CC DIA. 16		38	16	53	REDONDA
CC50053HP	BOBINA 24V CA DIA. 16		38	16	53	REDONDA
CC50054HP	BOBINA 220V CA DIA. 16		38	16	53	REDONDA
CC50055HP	BOBINA 110V CA DIA. 16		38	16	53	REDONDA

