

Tabla para transformadores de distribución M.T.

TRANSFORMADOR TRIFASICOS 13.200/220V			TRANSFORMADOR TRIFASICOS 13.200/440V			TRANSFORMADOR TRIFASICOS 13.200/460V		
POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)	POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)	POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)
15	0,7	39,4	15	0,66	19,68	15	0,66	18,83
30	1,3	78,7	30	1,31	39,37	30	1,31	37,65
45	2,0	118,1	45	1,97	59,05	45	1,97	56,48
75	3,3	196,8	75	3,28	98,41	75	3,28	94,14
112,5	4,9	295,2	112,5	4,92	147,62	112,5	4,92	141,20
150	6,6	393,7	150	6,56	196,83	150	6,56	188,27
225	9,8	590,5	225	9,84	295,24	225	9,84	282,41
300	13,1	787,3	300	13,12	393,66	300	13,12	376,54
400	17,5	1049,8	400	17,50	524,88	400	17,50	502,06
500	21,9	1312,2	500	21,87	656,10	500	21,87	627,57
630	27,6	1653,4	630	27,56	826,68	630	27,56	790,74
750	32,8	1968,3	750	32,80	984,15	750	32,80	941,36
800	35,0	2099,5	800	34,99	1049,76	800	34,99	1004,12
1000	43,7	2624,4	1000	43,74	1312,20	1000	43,74	1255,15

TRANSFORMADOR TRIFASICOS 34.500/220 V			TRANSFORMADOR TRIFASICOS 34.500/440 V			TRANSFORMADOR TRIFASICOS 34.500/460 V		
POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)	POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)	POT. (KVA)	I. Prim. (A)	I. Sec. (A)
15	0,3	39,4	15	0,25	19,68	15	0,25	18,83
30	0,5	78,7	30	0,50	39,37	30	0,50	37,65
45	0,8	118,1	45	0,75	59,05	45	0,75	56,48
75	1,3	196,8	75	1,26	98,41	75	1,26	94,14
112,5	1,9	295,2	112,5	1,88	147,62	112,5	1,88	141,20
150	2,5	393,7	150	2,51	196,83	150	2,51	188,27
225	3,8	590,5	225	3,77	295,24	225	3,77	282,41
300	5,0	787,3	300	5,02	393,66	300	5,02	376,54
400	6,7	1049,8	400	6,69	524,88	400	6,69	502,06
500	8,4	1312,2	500	8,37	656,10	500	8,37	627,57
630	10,5	1653,4	630	10,54	826,68	630	10,54	790,74
750	12,6	1968,3	750	12,55	984,15	750	12,55	941,36
800	13,4	2099,5	800	13,39	1049,76	800	13,39	1004,12
1000	16,7	2624,4	1000	16,74	1312,20	1000	16,74	1255,15