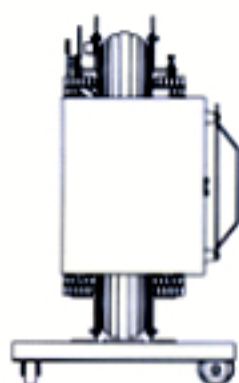
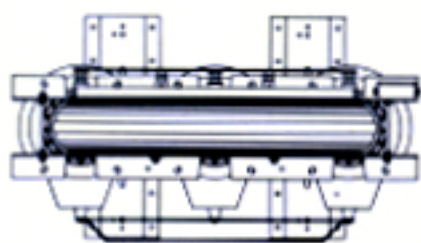
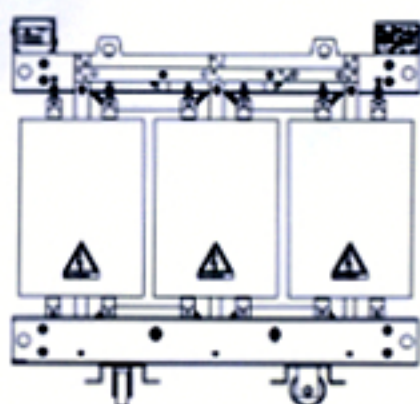
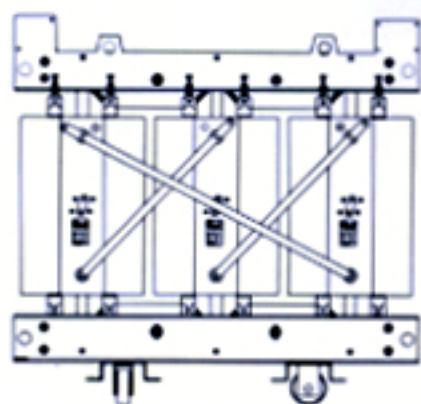


TRASFORMATORI ISOLATI IN RESINA SERIE A PERDITE NORMALI CLASSE D'ISOLAMENTO FINO A 24 KV



CARATTERISTICHE GENERALI:

TENSIONE PRIMARIA
TENSIONE SECONDARIA
GRUPPO VETTORIALE
FREQUENZA

: FINO A 22,8 KV \pm 2X2,5%
: 400 V + NEUTRO
: D Y N 11 - 7 - 5 - 1
: 50 HZ

POT KVA	Vc/c%	PO W	P C/CW 75°	P C/CW 120°	LUNGHEZZA MAGGIORE	ALTEZZA MAGGIORE	PROFONDITÀ MAGGIORE	KG. TOTALI	PREZZO IN EURO
100	6	460	1700	1950	1140	1140	650	650	8.000,00
160	6	650	2500	2830	1200	1160	650	800	9.350,00
200	6	800	3000	3450	1230	1200	650	900	10.000,00
250	6	850	3300	3800	1290	1360	800	1000	11.750,00
315	6	990	4100	4720	1290	1460	800	1150	13.000,00
400	6	1200	4800	5500	1320	1580	800	1450	15.000,00
500	6	1400	5900	6790	1430	1590	800	1600	17.000,00
630	6	1650	6900	7940	1520	1610	800	1850	19.500,00
800	6	2000	8100	9320	1560	1830	800	2100	22.250,00
1000	6	2300	9600	11040	1620	1910	970	2500	25.500,00
1250	6	2700	11600	13340	1650	2070	970	2900	29.750,00
1600	6	3100	14000	16100	1740	2170	970	3450	36.250,00
2000	6	4000	17000	19550	1890	2270	1270	4200	44.250,00
2500	6	4800	20000	23000	1950	2310	1270	4800	52.500,00
3150	6	5600	23000	26450	2100	2370	1270	6000	62.300,00