Трансформаторы ТМ трехфазные масляные, переключаемые без возбуждения, класса напряжения 35 кВ

Тип	Материа л обмоточн ого провода	Номиналь ная мощность , кВА	Номиналь ные напряжени я обмоток, кВ		Вид и диапазон регулирова ния напряжени я	Схема и группа соедине ния обмоток	Масса (полная / масла / транспорт ная), кг	Масса масла для долив ки,	Габариты - длина х ширина х высота, мм установочны е транспортны
			ВН	нн					e
TM- 25/35- Y1	медь	25	35	0,4	ПБВ ± 2 x 2,5%	У/Ун-0	640	-	1100 x 830 x 1600
TM-100/35- V1		100				У/Ун-0; У/Zн-11; Д/Ун-11	1130	-	1200 x 870 x 1900
ТМ- 1000/35-У1		1000	38, 5	10,5		У/Д-11	4150	-	2190 x 1265 x 2660
TM- 1600/35-Y1	алюмини й	1600	35	0,4; 0,69		У/Ун-0	5900	-	2600 x 1360 x 2700
TM- 2500/35-Y1		2500		3,15; 6,3; 10,5		У/Д-11	7500 / 1800 / 6000	600	2380 x 2360 x 2900 2380 x 1870 x 2870
TM- 4000/35-Y1		4000					10500 / 3900 / 8900	1300	3600 x 2430 x 3320 2920 x 1800 x 3290
ТМ- 6300/35-У1		6300		6,3;			15400 / 5000 / 13700	1200	3780 x 2365 x 3500 3200 x 1870 x 3450
ТМ- 10000/35-У1		10000		10,5			23400 / 7000 / 18740	1850	4300 x 2860 x 4180 3550 x 1800 x 3300