

Normas IRAM 2476

Transformadores de Potencia (Tipo B)

Relación $33.000 \pm 2 \times 2,5\% / 13.860 \text{ V/V}$

Potencia (KVA)	Pérdidas (W)		Ucc (%)	Dimensiones (mm)				Peso (kg)
	P ₀	P _{cc}		Largo	Ancho	Alto	Trocha	
2500	3200	21000	6	2600	2500	2750	1676	7400
3150	3300	25000	6	2600	2500	2750	1676	8000
3500	3800	26000	6	2750	2600	2750	1676	8600
4000	4000	26500	7	2850	2800	2760	1676	9200
5000	5600	27000	7	3100	2850	2950	1676	11500
6300	*	*	7	*	*	*	*	*
8000	*	*	8	*	*	*	*	*
10000	*	*	8	*	*	*	*	*
12500	*	*	8	*	*	*	*	*
16000	*	*	10	*	*	*	*	*
20000	*	*	11	*	*	*	*	*

Los valores expresados en la tabla anterior son de referencia y dependen de la especificación particular de cada usuario.

*Los valores dependen del proyecto en particular.

Estos transformadores pueden ser refrigerados de las siguientes formas:

ONAN

ONAN / ONAF

Además pueden ser provistos con regulador bajo carga (RBC)

Cuentan con tecnología CTC

