

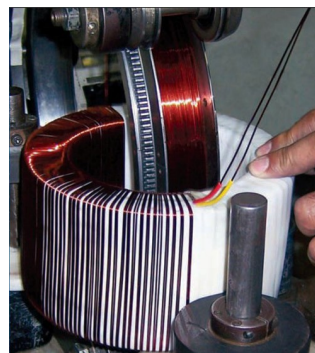


TRASFORMATORI TOROIDALI

Realizzazione trasformatori toroidali

per tutte le applicazioni,

in lotti o prototipi.



CLASSE DI PROTEZIONE	classe B, IP 00,
CLASSE DI ISOLAMENTO	Classe 1, isolamento 4 KV
TEMPERATURA AMBIENTE	40 ° C
RENDIMENTO	> 94%
ASSORBIMENTO A VUOTO	< 3 % In
RISPONDENTI ALLE NORMATIVE	CEI EN 61558-2-2,2-6 (ove applicabile) RoHS
SUPERANO LE NORMATIVE	CEI EN 61558-2-2,2-4
PRIMARIO	230 V
SECONDARIO	12 V / 2X12 V / 2X15 V / 2X 18 V / 2X24 V

Tabella riassuntiva delle caratteristiche dei modelli standard, per modelli diversi contattateci.

POTENZA (VA)	CODICE	DIAMETRO (mm)	ALTEZZA (mm)	PESO(kg)
50	TTOR50-X	80	35	0,8
100	TTOR100-X	95	40	1,2
200	TTOR200-X	115	45	1,8
300	TTOR300-X	120	50	2,5
400	TTOR400-X	130	55	3,3
500	TTOR500-X	145	65	4,0
750	TTOR750-X	160	70	7,0
1000	TTOR1K-X	170	75	8,8