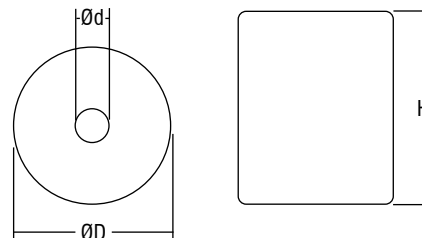


# BOX ROUND CLASSE I



## Trasformatori toroidali carenati Cowlled toroidal transformers



Articolo Article	Codice Code	Potenza Power VA	Tensione Voltage (in/out) V	Protezione Protection	Dimensioni Dimensions			Peso Weight gr.	Colore Colour	Omologazioni Approvals	Confezioni Box
					Ød	ØD	H				
TO 20 BI	147670	20	230/12	FEV*	12	84	30	480	Nero - Black		5
TO 20 BV	147680	20	230/12	PTC	12	84	50	480	Nero - Black		5
TO 50 BI.VF	147320	50	230/12	FEV*	12	60	60	600	Nero - Black		5
TO 50 BV	147140	50	230/12	PTC	12	60	60	600	Nero - Black		5
TO 50 BK	147899	50	230/12	TA	12	60	67	600	Nero - Black		5
TO 60 FI	148120	60	230/12	FEV*	6	105	43	870	Nero - Black		5
TO 60 FV	148130	60	230/12	TA	6	105	43	870	Nero - Black		5
TO 100 BI	147690	100	230/12	FEV*	15	84	65	1150	Nero - Black		5
TO 100 BV	147700	100	230/12	TA	15	84	65	1150	Nero - Black		5
TO 100 FI	148140	100	230/12	FEV*	6	110	54	1200	Nero - Black		5
TO 100 FV	148150	100	230/12	TA	6	110	54	1200	Nero - Black		5
TO 150 BI	147710	150	230/12	FEV*	16	86	74	1500	Nero - Black		5
TO 150 BV	147720	150	230/12	TA	16	86	74	1500	Nero - Black		5
TO 150 FI	148160	150	230/12	FEV*	6	110	54	1680	Nero - Black		5
TO 150 FV	148170	150	230/12	TA	6	110	54	1680	Nero - Black		5
TO 200 BI	147730	200	230/12	FEV*	16	100	74	1950	Nero - Black		5
TO 200 BV	147740	200	230/12	TA	16	100	74	1950	Nero - Black		5

\* FEV fusibile esterno da montare su primario (attenersi al valore del fusibile indicato sull'etichetta del trasformatore).  
Add the FEV protection, externally assembled (see fuse value on the transformer label).

Trasformatori toroidali  
Toroidal transformers

### Norme di riferimento

Reference Norms:  
EN 61558-1  
EN 61558-2-6

### Tensione Voltage

230 V - 12 V

### Frequenza Frequency

0/50...60 Hz

### Potenza Power

20 ÷ 200 VA

- Trasformatori da incorporare IP00.
- Classe termica di isolamento B = 120°C
- A richiesta disponibile versione 240 o 120 V.**
- A richiesta disponibile versione 24 V.**

- IP00 transformers for integrated installation.
- Thermal insulation class B = 120°C
- 240 or 120 V version available upon request.**
- 24 V version available upon request.**

0,5 - 1,5 □

