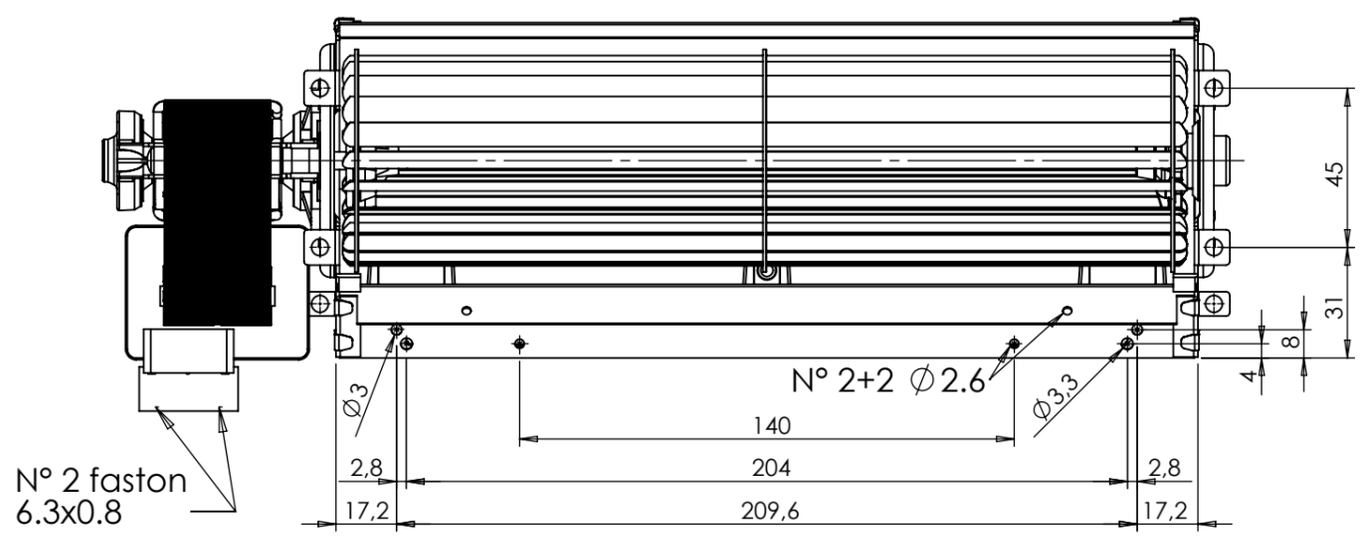
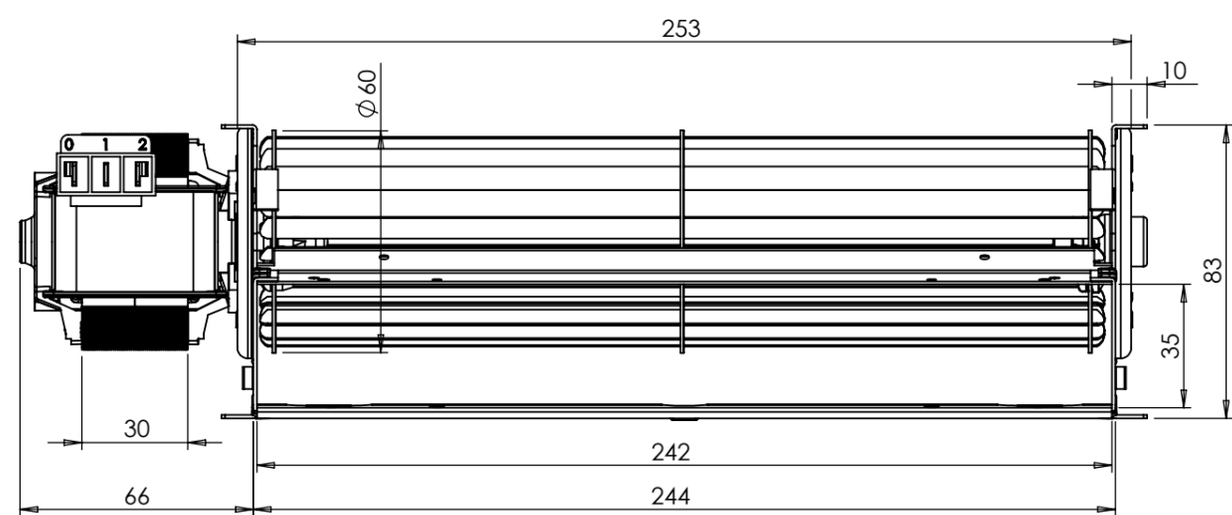
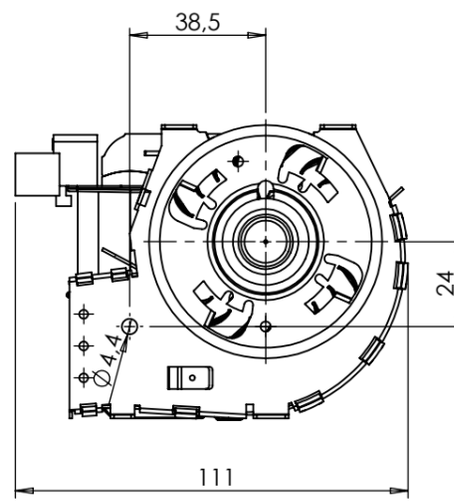
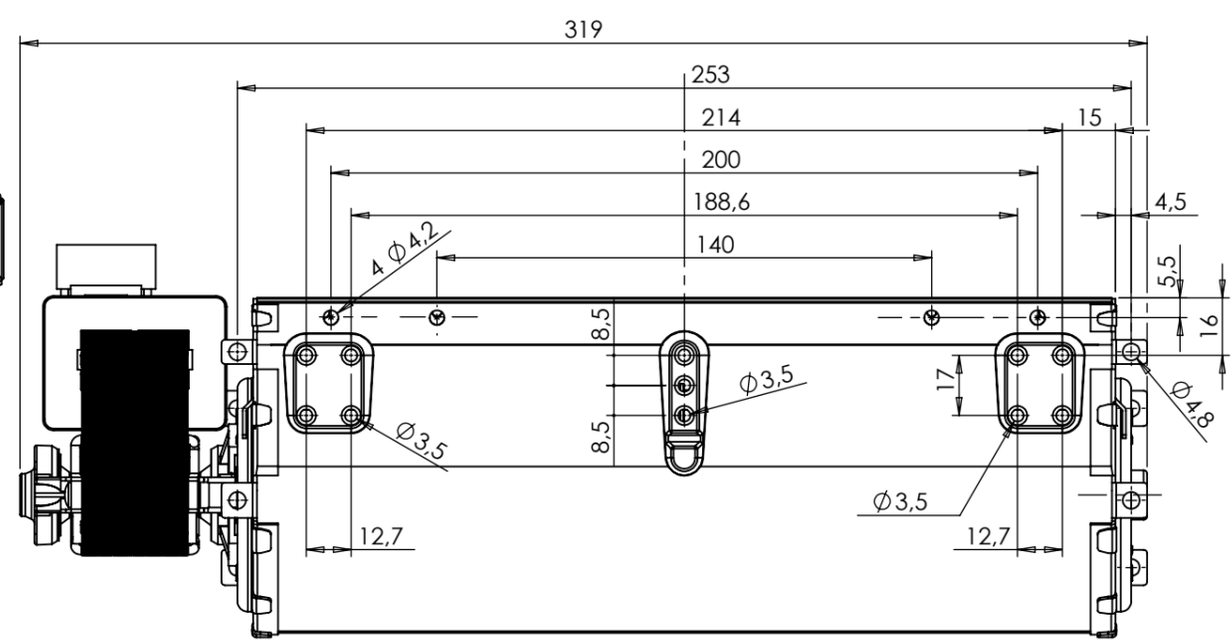
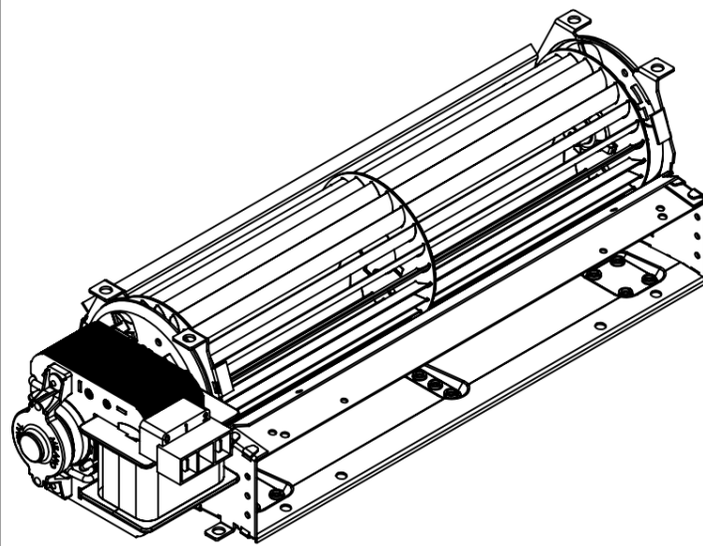


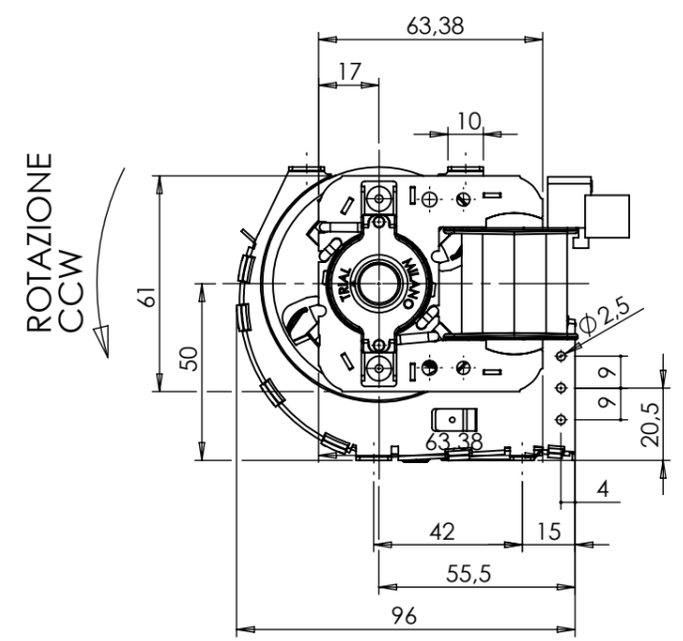
M006 Rev. 00

A termini di legge ci riserviamo la proprietà del presente disegno con il divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi, senza nostra autorizzazione.



DATI CARATTERISTICI A 50Hz/TECHNICAL DATA AT 50Hz "TAS24B-005-00"		
Tensione nominale/Rated Voltage	V	230
Frequenza/Rated Frequency	Hz	50/60
Potenza assorbita/Input Power (±10%)	W	42
Classe isolamento/Insulation class (IEC 60085)		F
min - Max ambient temperature	°C	0 - 60
N° di giri a vuoto/Rated speed no load (±10%)	Rpm	1880
Portata a bocca libera/Rated airflow (±10%)	m³/h	250
Pressione statica/Static pressure (±10%)	Pa	58
Rotazione/Rotation (side View)		CCW
Protezione termica/Thermal protection		ZP

Vista di "Riferimento"



ROTAZIONE
CCW

PER APPROVAZIONE
FIRMA _____

Materiale:	Peso netto [g]:	Trattamento:	Dis. : Rizzi
TRIAL Srl S.Giuliano M.se Via dei Mille, 3 Tel (0039) 029822231 Uff. Commerciale Tel (0039) 029822351 Uff. Tecnico Fax (0039) 0298243291			Data : 21-2-18
Descrizione: TFA005-S7- 230V 50/60HZ		Per le quote lineari ed angolari prive di tolleranza, riferirsi alla norma UNI ISO 2768 grado Medio.	Scala : 1:2
			Visto : -
			Foglio 1 / 1
			A3
			Codice
			TAS24B-005
			Mod.
			00