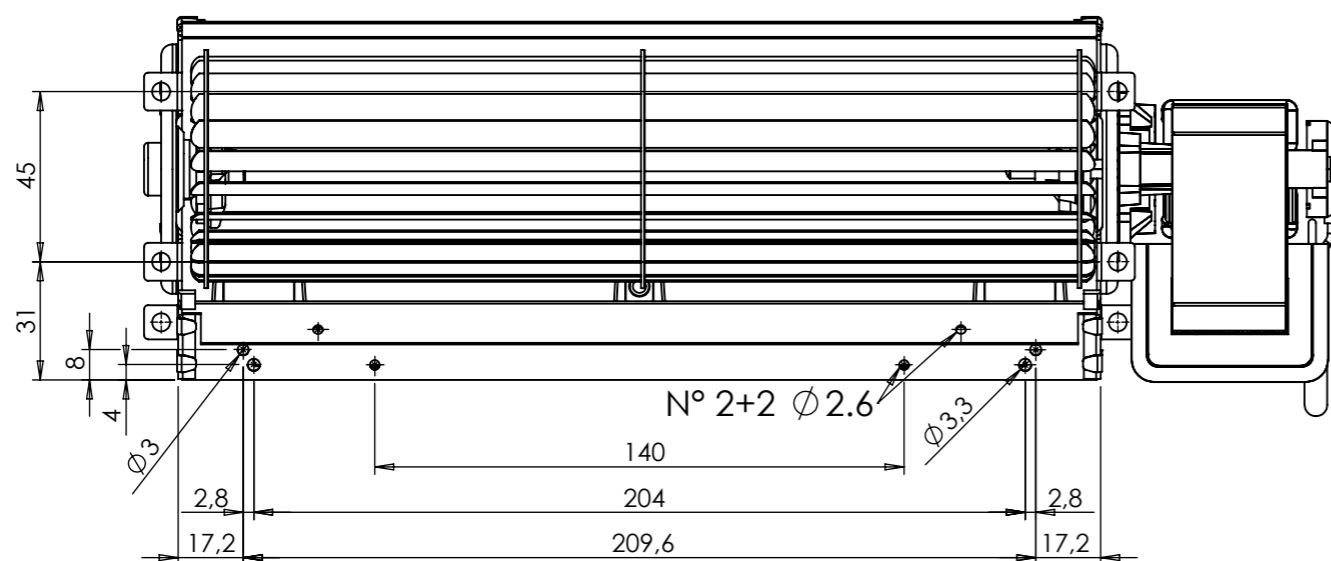
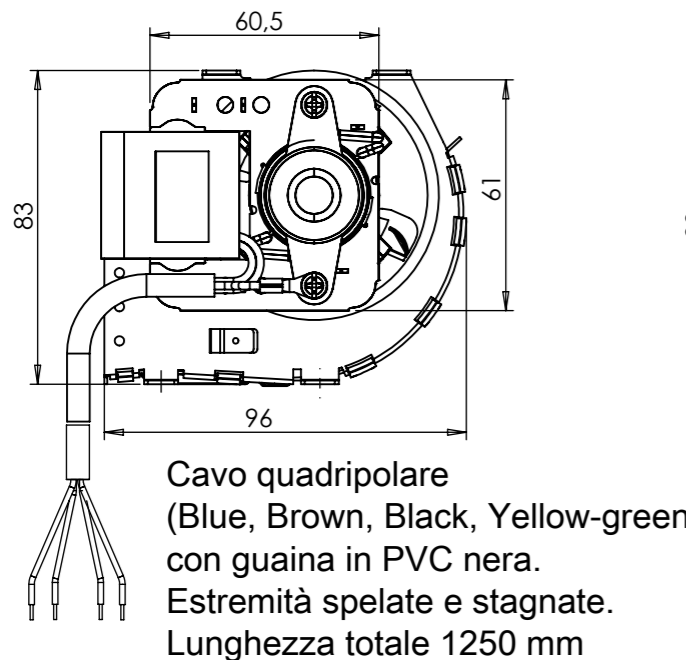
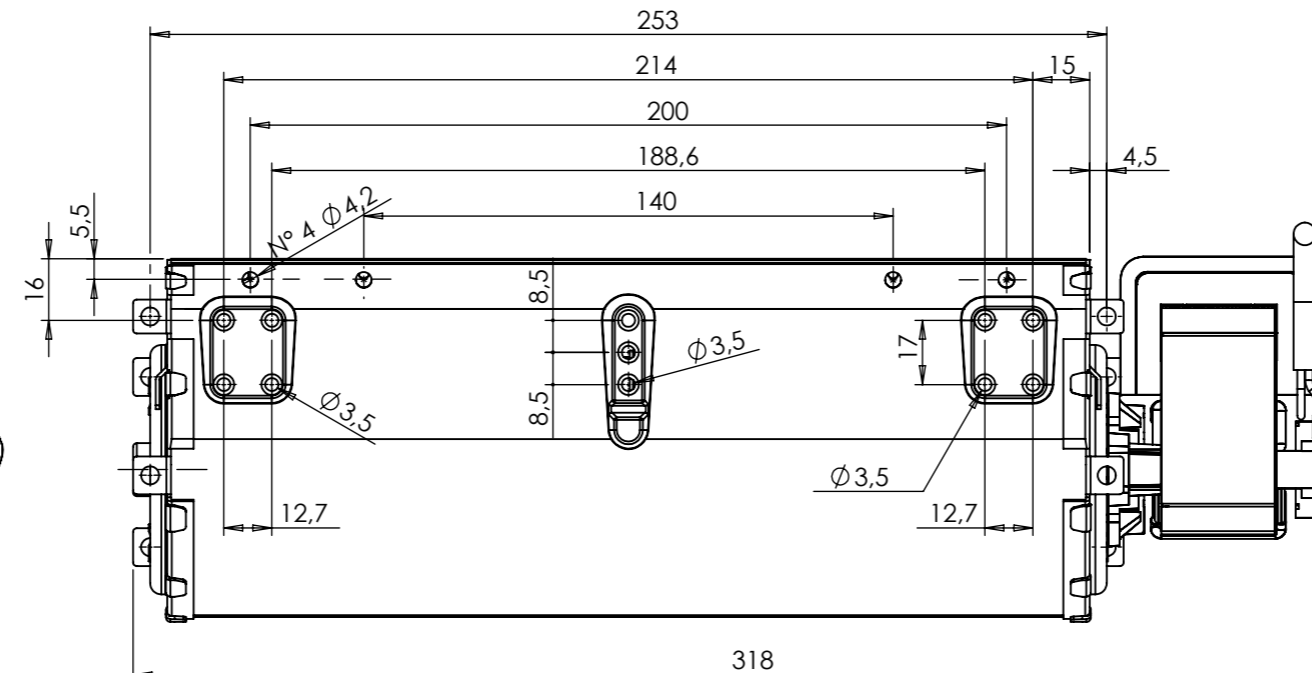
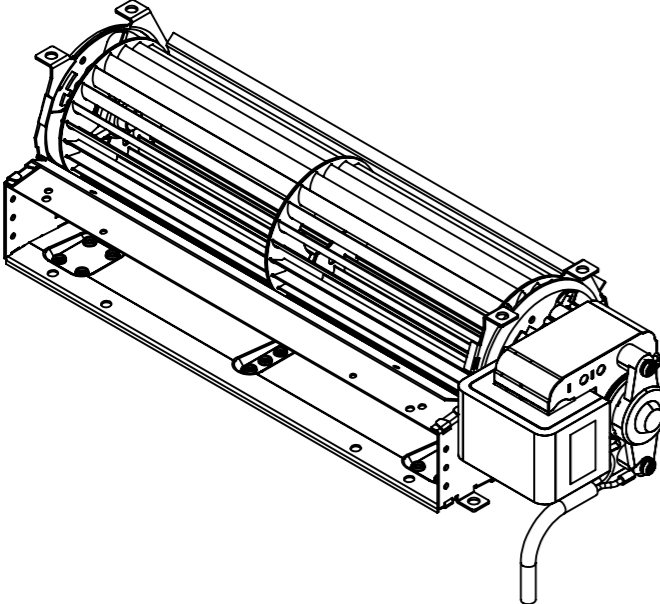
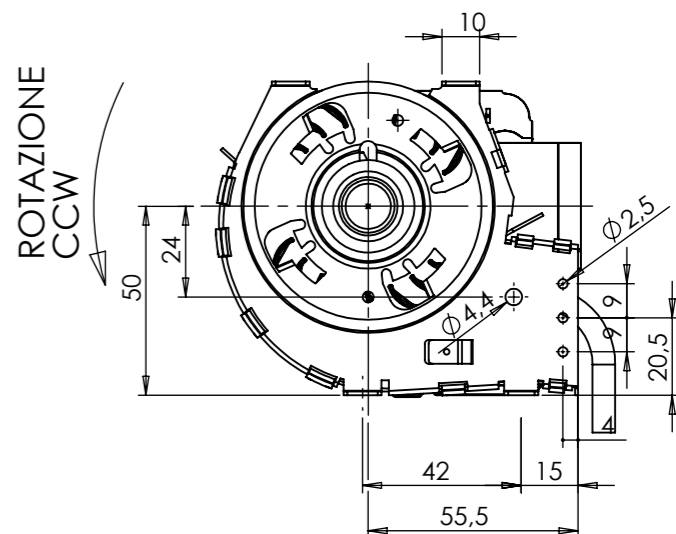


A termini di legge ci riserviamo la proprietà
del presente disegno con il diritto di riprodurlo o di
renderlo noto a terzi, senza nostra autorizzazione.

DATI CARATTERISTICI/TECHNICAL DATA AT 50Hz
"TAS24B-089K-00"

	Vmax	Vmin
Tensione nominale/Rated Voltage	V	230
Frequenza/Rated Frequency	Hz	50 - 60
Potenza assorbita/Input Power ($\pm 10\%$)	W	30
Classe isolamento/Insulation class (IEC 60085)	H	H
min - Max ambient temperature	°C	-10 + 50
N° di giri a vuoto/Rated speed no load ($\pm 10\%$)	Rpm	1580
Portata a bocca libera/Rated airflow ($\pm 10\%$)	m³/h	215
Pressione statica/Static pressure ($\pm 10\%$)	Pa	68
Rotazione/Rotation (side View)	CCW	CCW
Funzionamento continuativo/Continuous duty		

Vista di "Riferimento"



Yellow-green	Ground
Blue	0 - Common
Black	1 - Max Speed
Brown	2 - Min Speed

Materiale:	Peso netto [g]:	Trattamento:
	Per le quote lineari ed angolari prive di tolleranza, riferirsi alla norma UNI ISO 2768 grado Medio.	Dis.: Rizzi
TRIAL S.r.l.	S.Giuliano M.se Via dei Mille, 3	Data : 22-12-25
		Scala : 1:2
		Visto : -
		Foglio 1 / 1
		Codice Mod.
		TAS24B-089K 00
		Sostituisce il dis.