

Assiali 4 e 6 poli

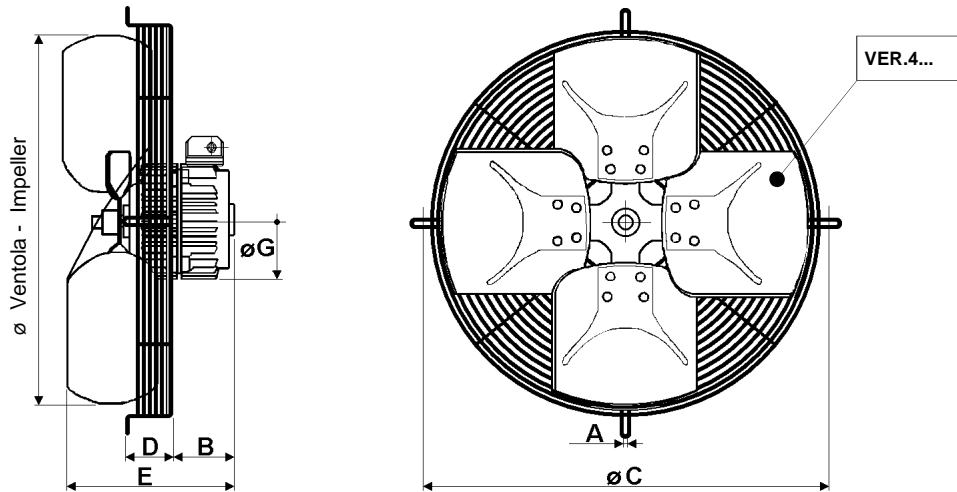
Ø 350 .. Ø 500

4 and 6 pole axial fans with
blade Ø 350 .. Ø 500 mm

Ventilateurs axiaux 4 et 6
pôles avec hélice Ø350..Ø500

4 und 6 polige Axialventilatoren
mit Flügel Ø300..Ø500

Serie ER ...



Connection box on request
Scatola di connessione a richiesta

Serie ER ... : 230V - 50/60Hz. o 400V 3PH - 50Hz, marcati **CE** cl. B, conformi IEC/EN.60335-1

CODE	V.	Electric data				Dimensions						Impeller		Airflow	Pressure
		A.	W _{in}	RPM	µF	A	B	C	D	E	G	Ø	incl, °	max, m ³ /h	max, Pa
ER 4 P3 .35 ..	230	0,85	165	1350	3,15	8,5	77	420	50	203	124	350	33	2950	130
ER 4 P5 .40 ..		1,2	280	1350	5	9,5	77	470	70	210	124	400	27	4000	130
ER 4 G4 .45 ..		1,65	330	1400	8	9,5	85	534	85	230	145	450	27	6000	130
ER 4 G6 .50 ..		2,15	440	1400	12,5	9,5	85	570	78	245	145	500	27	8000	130
ER 6 P3 .35 ..	230	0,60	110	925	2,5	8,5	77	420	50	213	124	350	33	2300	50
ER 6 P5 .40 ..		0,75	165	900	5	9,5	77	470	70	216	124	400	33	3100	50
ER 6 P5 .45 ..		0,75	165	900	5	9,5	77	534	70	210	124	450	27	3900	65
ER 6 G6 .50 ..		1,55	285	925	6,3	9,5	85	570	78	255	145	500	33	6600	70
ER 4 P3 .35 .. J	3PH 400	0,38	200	1300		8,5	77	420	50	203	124	350	33	2950	135
ER 4 P5 .40 .. J		0,66	345	1350		9,5	77	470	70	210	124	400	27	4000	135
ER 4 G4 .45 .. J		0,95	470	1400		9,5	85	534	85	230	145	450	27	6000	135
ER 4 G6 .50 .. J		1,25	570	1375		9,5	85	570	78	245	145	500	27	8000	140

Available pitch: 19° / 23° / 27° / 33°

Curve di portata ER - CT

Performance curves

Courbes de débit

Luftleistungskennlinien

