

VENTILAZIONE RESIDENZIALE

estrattori da condotto

DUCT IN LINE-100-125-150-200

Estrattore tubolare da condotto elicocentrifugo



- Protezione IP44, isolamento classe B eccetto mod. 100/130
- Scatola morsettiera esterna
- Tensione 230V/50 e 60 Hz (eccetto mod. 100/130 solo 50 Hz)
- Totalmente regolabili con regolatore elettronico di velocità

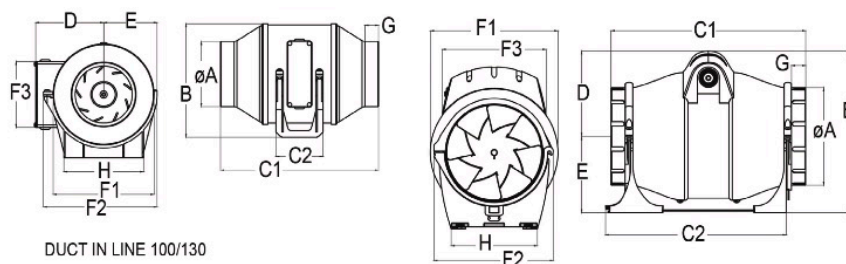
CARATTERISTICHE

Ventilatore: compatto realizzato in materiale plastico. Il gruppo motore-ventola è estraibile e di facile accesso

Motore: asincrono a 1, 2, 3 velocità. Cuscinetti a sfera lubrificati

Temperatura ambiente max: 60°C

Tipo	Portata aria max (m ³ /h)	Velocità RPM	Potenza ass. (W)	Ass. max (A)	dB(A)	Peso Kg	Prezzo €
DUCT IN LINE 100/130	130	2200	25	0,16	24	1,2	
DUCT IN LINE 100/270	270/190	2300/1700	30/18	0,18/0,10	30/24	2,1	
DUCT IN LINE 125/320	365/250	2300/1700	30/18	0,18/0,10	32/26	2,1	
DUCT IN LINE 150/560	595/420	2700/2000	80/60	0,36/0,27	33/27	3,2	
DUCT IN LINE 160/560	595/420	2700/2000	80/60	0,36/0,27	33/27	3,2	
DUCT IN LINE 200/910	910/820/720	2700/2000/1800	80/65/55	0,34/0,27/0,24	39/34/32	4,5	



DUCT IN LINE 100/130

Tipo	Ø A	B	C1	C2	D	E	F1	F2	F3	G	H
DUCT IN LINE 100/130	98	171,5	238	71	102,5	80,5	152	171	100	20	120
DUCT IN LINE 100/270	98	232	315	241,6	117	115	168	180	155	25	130
DUCT IN LINE 125/320	122	232	279	241,6	117	115	168	180	155	25	130
DUCT IN LINE 150/560	147	244	293,4	272,4	129	115	192	180	158	21	130
DUCT IN LINE 160/560	157	244	312,6	272,4	129	115	192	180	158	23	130
DUCT IN LINE 200/910	197	278,5	353,6	272,4	138,5	140	211	230	161,5	51,5	142

VENTILAZIONE RESIDENZIALE

estrattori da condotto

