

CA/LINE



Estrattori circolari in linea per condotti con motore a 3 velocità.



Ventilatore:

- Rivestimento in lamiera di acciaio.
- Morsettiere esterna.
- Installazione rapida e agevole.
- Piedino di supporto incluso.

Finitura:

- Lamiera di acciaio galvanizzata con protezione anticorrosiva.

Motore:

- Motori a 3 velocità con cuscinetti a sfere a lunga durata, grado di protezione IP44.
- Monofase 220-240 V 50/60 Hz.
- Temperatura di esercizio: -25 °C +60 °C.

Codice di ordinazione

CA/LINE — 20



CA/LINE: Estrattori circolari in linea per condotti con motore a 3 velocità



Diametro bocchetta in cm

Caratteristiche tecniche

	Velocità Max/Min (giri/min)	Intensità massima consentita (A) 230 V	Potenza elettrica max (W)	Portata massima (m3/h)	Livello di pressione sonora irradiata (dBA)	Peso approssimativo (kg)	According ErP
CA/LINE-10	2700 / 2100	0,24	53	250	43	2,8	2018
CA/LINE-12	2650 / 2050	0,23	52	320	40	2,8	2018
CA/LINE-15	2650 / 2000	0,24	55	470	37	4,8	2018
CA/LINE-16	2650 / 2000	0,24	55	490	36	4,8	2018
CA/LINE-20	2700 / 2450	0,45	110	870	43	6,2	2018
CA/LINE-25	2400 / 1600	0,70	165	1070	47	6,6	2018
CA/LINE-31	2500 / 2300	0,64	150	1310	46	6,9	2018



Erp. (Energy Related Products)

Informazioni sulla direttiva 2009/125/CE scaricabili dal sito web di SODECA o da QuickFan Selector

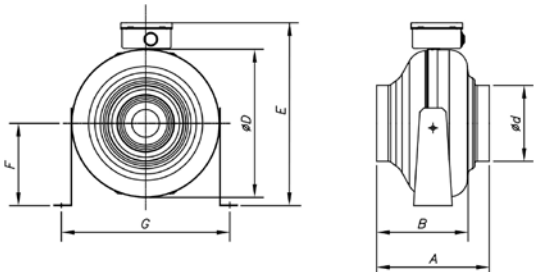
Caratteristiche acustiche

Spettro di potenza sonora Lw(A) in dB(A) per banda di frequenza in [Hz]

Valori irradiati a velocità massima e 2/3 della portata max.

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
CA/LINE-10	39	38	44	44	52	48	50	35
CA/LINE-12	37	31	38	43	47	47	46	42
CA/LINE-15	31	32	38	43	46	44	33	28
CA/LINE-16	31	35	37	35	45	41	39	31
CA/LINE-20	39	34	50	49	48	46	44	36
CA/LINE-25	35	40	42	51	53	57	49	37
CA/LINE-31	36	47	50	51	51	51	51	38

Dimensioni in mm

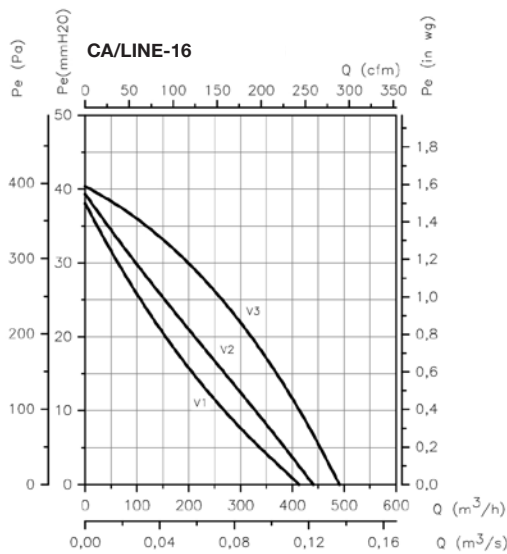
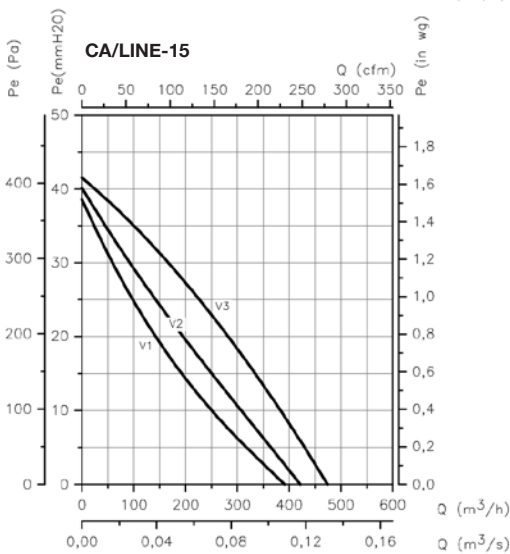
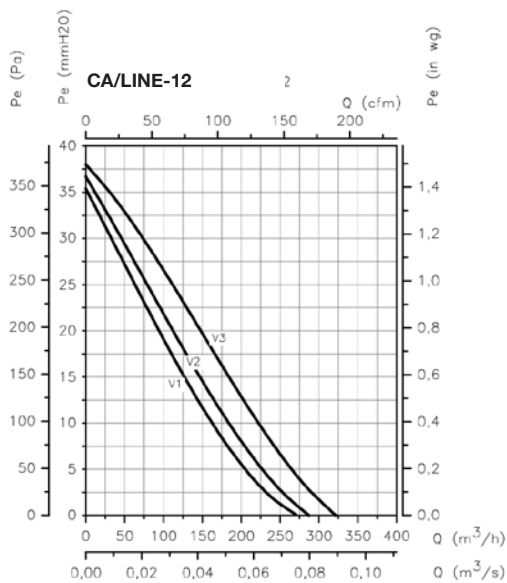
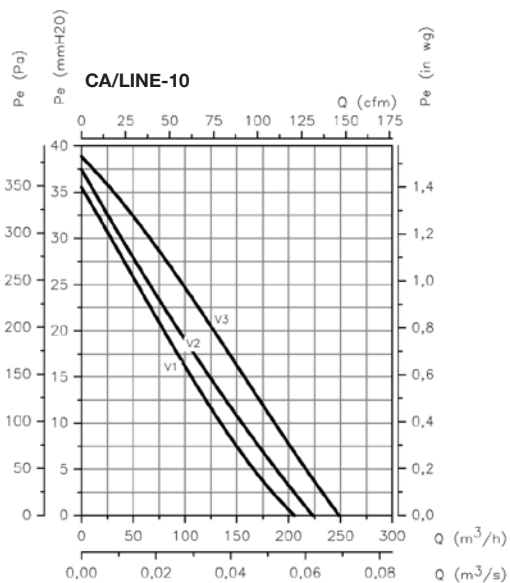


	A	B	ød	øD	E	F	G
CA/LINE-10	202	177	98	237	294	130	270
CA/LINE-12	202	177	123	237	294	130	270
CA/LINE-15	200	175	148	278	323	167	312
CA/LINE-16	200	175	158	278	351	167	312
CA/LINE-20	242	215	199	333	402	190	374
CA/LINE-25	215	184	250	333	402	190	374
CA/LINE-31	276	248	313	402	472	225	443

Curve caratteristiche

Q = portata in m³/h, m³/s e cfm

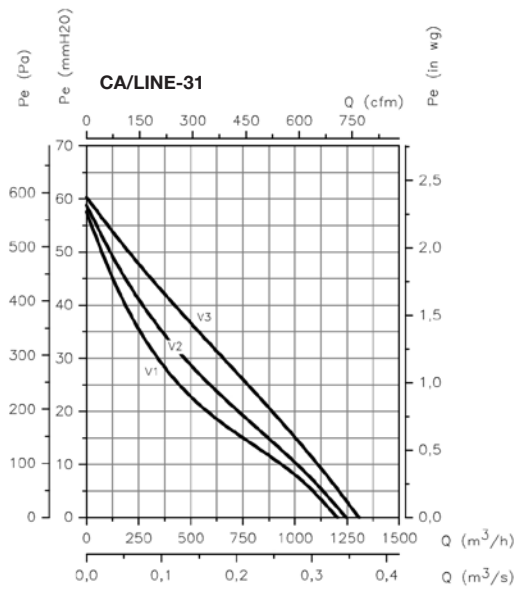
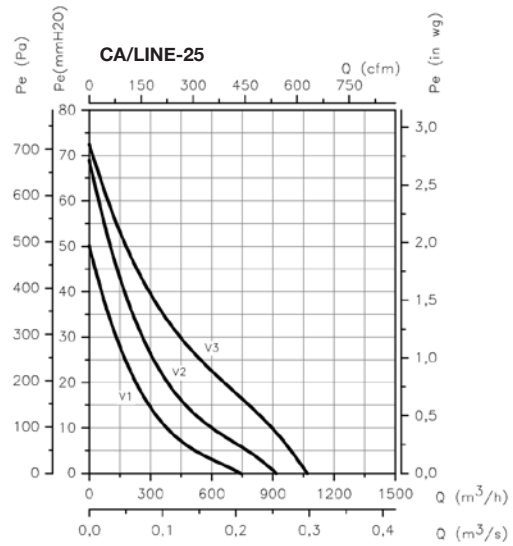
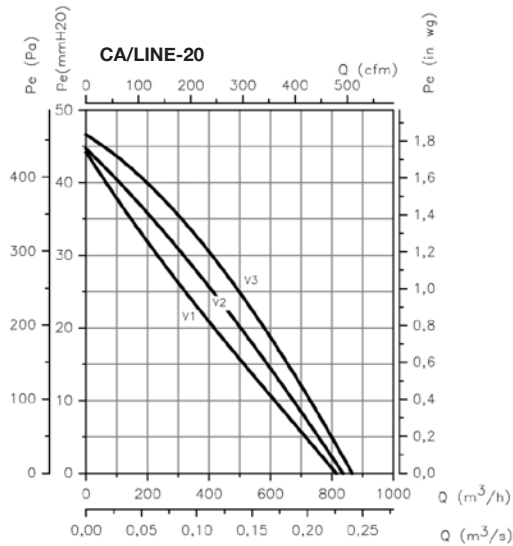
Pe= Pressione statica in mmH₂O, Pa e inwg



Curve caratteristiche

Q = portata in m³/h, m³/s e cfm

Pe = Pressione statica in mmH₂O, Pa e inwg



Accessori raccomandati



SI-VOC+UMIDITÀ 3 V

CA-LINE

Accessori raccomandati in conformità alla normativa ErP 2018