

## EXTRACTORES EN LÍNEA PARA CONDUCTO CIRCULAR Serie MUT-LINE



### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

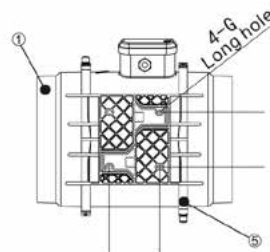
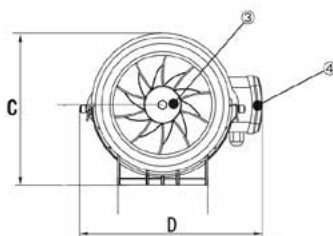
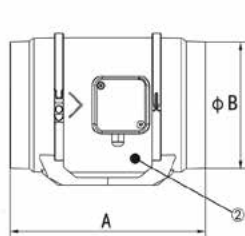
- Alimentación 230V - 50 Hz.
- Motor IPx4
- Motor 2 velocidades
- Carcasa y hélice en plástico ABC.
- Motor de 2 velocidades
- Motor con rodamiento a bolas.

### CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN:

- Temperatura máxima del aire 40°
- Modelos desde 100 hasta 315 mm de diámetro.
- Fácil desmontaje del motor manteniendo intacta la instalación.

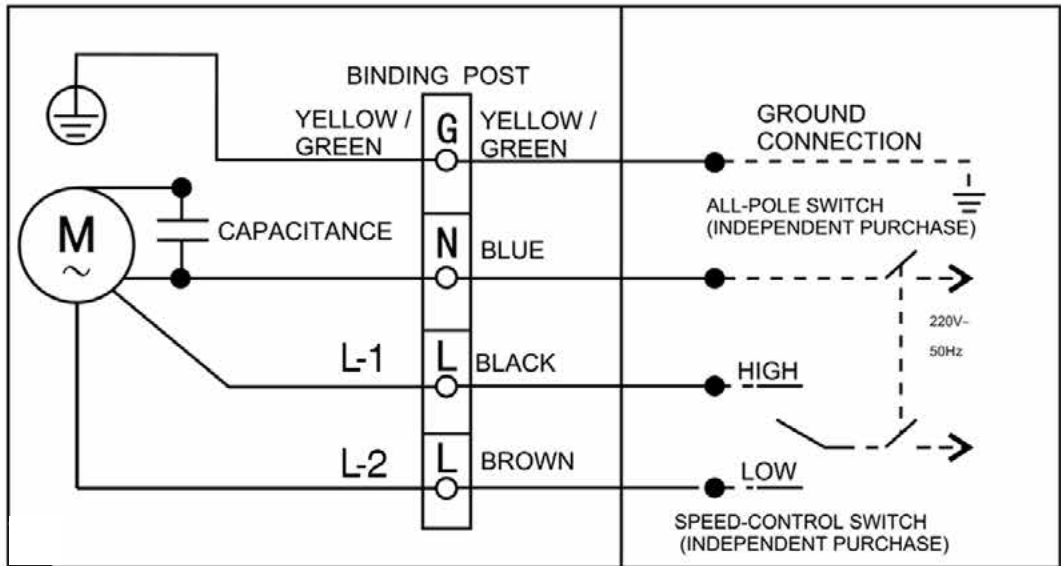


Código	Modelo	Caudal aire (m <sup>3</sup> /h)		Potencia motor (W)		Consumo (A)		Presión disponible		Nivel sonoro		Conexión conducto (mm)
		max	min	max	min	H	L	max	min	Max	Min	
VD 01 161	MUT-LINE 100/125	200	150	40	38	H 0,126 L 0,114		180	130	30	25	100/125
VD 01 162	MUT-LINE 150	500	400	60	50	H 0,2 L 0,17		300	250	35	30	150
VD 01 163	MUT-LINE 200	850	700	100	85	H 0,29 L 0,25		350	280	50	45	200
VD 01 164	MUT-LINE 250	1500	1100	200	130	H 0,735 L 0,487		550	400	60	54	250
VD 01 165	MUT-LINE 315	2300	1800	350	280	H 1,576 L 1,117		700	500	66	61	315



Código	Modelo	A	B	C	D
VD 01 161	MUT-LINE 100/125	300	100/125	182	214
VD 01 162	MUT-LINE 150	293	150	211	237
VD 01 163	MUT-LINE 200	304	200	235	258
VD 01 164	MUT-LINE 250	383	250	291	298
VD 01 165	MUT-LINE 315	413	315	359	364

**CONEXIONADO ELÉCTRICO**



**CURVAS DE RENDIMIENTO**

