

# TUB

Extractores en línea con cuerpo extraíble y tamaño reducido para altas temperaturas (250°C), diseñado para trabajar intercalado en conductos de chimenea

**Novedad**



**Ventilador:**

- Envoltente en chapa de acero
- Turbina con álabes en chapa de acero galvanizado
- Cierre que permite extraer el cuerpo de forma fácil y rápida
- Caja de bornes externa

**Motor:**

- Motor con rodamientos a bolas de Larga Duración, protección IPX4
- Monofásicos 220-240V. 50Hz
- Temperatura de trabajo: -10°C +250°C

**Acabado:**

- Anticorrosivo en pintura anticorrosiva

**Accesorios**

Ver precio en páginas 11-13.



STUB

Código	Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia absorbida (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado (*) dB (A)	Precio €
70320000000	TUB-200	2730	68	250	39	400,50
70322500000	TUB-225	2700	85	330	41	434,90
70325000000	TUB-250	2650	105	400	43	447,50
70331500000	TUB-315	2600	180	830	48	556,20

(\*) Los niveles de presión sonora irradiados están obtenidos a 3 metros en campo libre, con tubos rígidos en la aspiración y descarga

## ACCESORIOS



**Reguladores electrónicos de velocidad**

Para extractores monofásicos, posibilidad de montaje en superficie o empotrados

Código	Modelo	Tensión entrada	Protección	Int.max (A)	Precio €
26200000000	RM-00	230V. 50/60 Hz	IP-44	0,5	43,90
26201000000	RM-01	230V. 50/60 Hz	IP-44	1	47,50
26202000000	RM-02	230V. 50/60 Hz	IP-44	2	59,50



**DUO**

Interruptor cambio de velocidad y paro, para pequeños ventiladores con motor de 2 velocidades

Código	Modelo	Tensión entrada	Int.max (A)	Precio €
265DU0000000	DUO	230V. 50/60 Hz	16	28,80



**Kits de entrada y salida**

Compuesto de 2 rejillas y tubo flexible

Código	Modelo	Conducto	Paso de aire	Precio €
257012000000	KIT-120	120 mm	100 cm²	26,30
257016000000	KIT-160	160 mm	100 cm²	39,00
257020000000	KIT-200	200 mm	100 cm²	40,30



**Rejillas rectangulares**

De material plástico para adaptar en agujero rectangular

Código	Modelo	Medidas Ext.	Para agujero de	Precio €
251014014000	R-140 x 140	140 x 140 mm	102 x 102 mm	3,20
251018918900	R-189 x 189	189 x 189 mm	150 x 150 mm	9,00
251024014000	R-240 x 140	240 x 140 mm	202 x 102 mm	5,00
251034014000	R-340 x 140	340 x 140 mm	308 x 108 mm	11,20



**Rejillas de protección serie SV**

Previene contra contactos con la turbina y posibles entradas de objetos

Código	Modelo	Aplicable a los modelos	Precio €
263125000000	RAI-125	SV-125	21,80
263150000000	RAI-150	SV-150	22,50
263200000000	RAI-200	SV-200	25,10
263250000000	RAI-250	SV-250	27,60
263350000000	RAI-350	SV-350	40,60
263400000000	RAI-400	SV-400	45,70



**Rejillas de protección serie NEOLINEO**

Previene contra contactos con la turbina y posibles entradas de objetos

Código	Modelo	Aplicable a los modelos	Precio €
750G100000000	G 100	NEOLINEO-100	15,30
750G125000000	G 125	NEOLINEO-125	15,90
750G150000000	G 150	NEOLINEO-150	16,70
750G160000000	G 160	NEOLINEO-160	17,20
750G200000000	G 200	NEOLINEO-200	18,00
750G250000000	G 250	NEOLINEO-250	23,00
750G315000000	G 315	NEOLINEO-315	25,90



**Bocas de salida**

De material plástico para instalar en el exterior

Código	Modelo	Medidas exteriores	Precio €
253140140000	SA-140 x 140	140 x 140 mm	16,10
253240240000	SA-240 x 240	240 x 240 mm	16,50