

Ventilación de
eficiencia comprobada.



TD Helicentrífugo en línea

Extractor helicentrífugo gama mixvent de alta capacidad que ofrecen grandes prestaciones caudal-presión, con bajo nivel sonoro y de dimensiones reducidas para aplicaciones en ductos de ventilación.

CARACTERÍSTICAS:

- **Carcasa de polipropileno** en los tamaños 160 al 800.
- **Carcasa de acero al carbón** con aplicación de **pintura epóxica** para los tamaños 1300, 2000, 4000 y 6000.
- **Motor de inducción asíncrono monofásico.**
- **Hélices** fabricadas en **ABS** para los tamaños 160 al 800.
- **Hélices de acero galvanizado** para los tamaños 1300, 2000, 4000 y 6000.

APLICACIONES:



DUCTOS DE VENTILACIÓN EN FALSOS PLAFONES, ESPACIOS INTERIORES, ÁREAS AISLADAS COMO:



OFICINAS

SALA DE JUNTAS

LOCALES COMERCIALES

CUARTOS DE BAÑO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Velocidad RPM	Potencia W	Tensión Volts	Caudal a descarga libre m³/hr / CFM	Presión sonora dB(A)*	Peso aprox. Kg
TD 160/100 N SILENT	2431	23	127	165 / 97	37	1.4
	2516	26	127	171 / 101	38	
TD 250/100	1556	44	127	170 / 100	38	2.0
	2096	60	127	229 / 135	38	
TD 350/125	1633	44	127	253 / 149	40	2.0
	2146	59	127	335 / 197	46	
TD 500/150	1709	54	127	370 / 218	48	3.0
	2289	65	127	498 / 293	55	