



HZ

EXTRACTORES HELICOIDALES INDUSTRIALES S&P 1500 mm. de diámetro



La línea de extractores HZ para aplicación industrial en muro, consta de 4 modelos en diferentes ángulos de ataque con capacidades de motor en 3, 5, 7.5 y 10 H.P. Esta gama abarca un amplio rango en prestaciones, a bajas rpm; obteniendo una gran eficiencia en su operación.

Características Principales

Hélices en 6 álabes con disco de fijación en placa de acero, motor trifásico totalmente cerrado, marco embocadura con venturi embutido, chumaceras con rodamientos a bolas de alto desempeño, acabado con pintura en polvo horneada.

Aplicaciones

Extracción o ventilación uso industrial:
Naves industriales, bodegas, estacionamientos, cuartos de máquinas, industria automotriz, invernaderos, etc.

Accesorios

Cubierta intemperie, persiana de gravedad, unión persiana y malla de protección.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	Velocidad	Potencia	Caudal descarga libre m ³ /hr	Intensidad máxima (A)		Nivel Sonoro	Peso aprox.
	R.P.M.	H.P.		440	220	dB(A)*	Kg
HZ-1500/16°	550	3	55,500	3.50	7.00	79	144
HZ-1500/23°	550	5	78,600	5.05	10.10	82	148
HZ-1500/30°	550	7.5	100,600	9.30	18.60	87	164
HZ-1500/36°	550	10	118,200	11.90	23.80	91	172

*Nivel sonoro medido de acuerdo a norma 300/96 y 301/96 AMCA.

DIMENSIONES Y CURVAS CARACTERISTICAS

