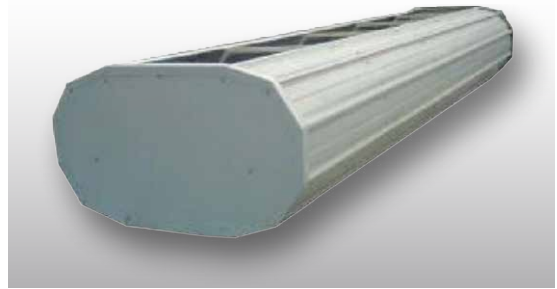


# VENTILADOR POR GRAVEDAD CONTINUO

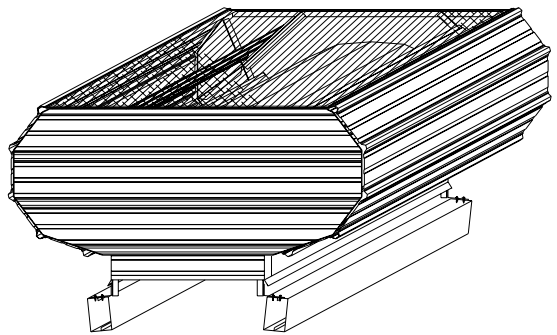
## DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

El ventilador por gravedad continuo ofrece ventilación sin costo por operación y con mínimo mantenimiento a lo largo de la cumbrera de las naves industriales. Su estructura lo hace resistente a la fuerza del viento y su diseño proporciona ventilación y hermeticidad. Se fabrica en gargantas de 24", 36", 42", 48", 60", 72", 144" o mayores.



## DISEÑO

- Marcos estructurales @ 2.4m.
- Caballetes con canales engargolados.
- Deflectores interiores.
- Flashing según tipo de cubierta.
- Desviadores de inicio y fin.
- Malla protectora galvanizada para pájaros.
- Fabricado en acero galvanizado, galvalum, pintura o kynar.



## INFORMACIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES (pulg.)				
Modelo	A	B	C	Peso (Kg.)
VM36	36	44	81	86
VM48	48	58	107	119
VM60	60	73	133	142
VM72	72	87	160	166
VM84	84	102	187	202
VM96	96	116	214	246
VM108	108	131	240	307
VM120	120	146	267	328
VM132	132	160	294	334
VM144	144	175	320	364

