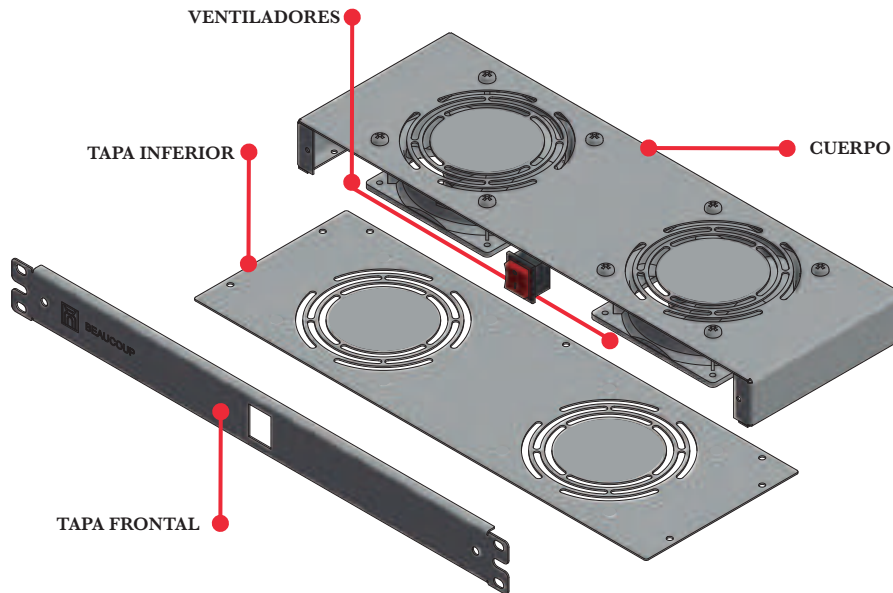


KIT VENTILADORES

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



ESPECIFICACIONES



MATERIALES

Fabricado en acero laminado en frío de espesor 1.2mm en los siguientes elementos: tapa frontal, cuerpo y tapa inferior.



ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

Dispone de una gran cantidad de ranuras para ventilación.



CARACTERÍSTICAS DE LOS VENTILADORES

- Voltaje: 110 - 220 voltios
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Flujo de aire: 70/90 CFM
- Nivel de ruido: 43/46 dB



GRADO DE PROTECCIÓN IP: 20

USOS:

Montaje horizontal de 1 UR Y 19"



Proporciona ventilación extra en los puntos intermedios del gabinete sobre un equipo específico, para asegurar la refrigeración óptima en puntos críticos de calor dentro de la unidad.



NORMATIVA

IEC 60297-3-100 (Análoga a EIA-310-D) Aplicable

KIT VENTILADORES



ESPECIALES

Otros tipos de dimensiones, terminados y recubrimientos son fabricados bajo pedido



ACABADOS



PRE-TRATAMIENTO Y PINTURA

Proceso químico de desengrase y fosfatizado previo a la aplicación de pintura.

CALIDAD DE PINTURA

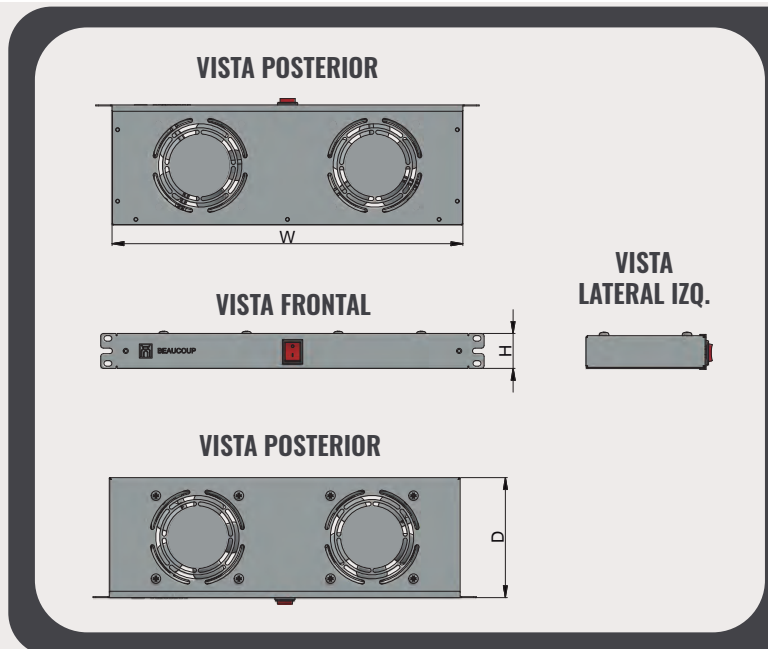
La pintura utilizada es de resinas de poliéster, híbridas o epóxicas, aplicadas en un proceso electrostático y horneadas entre 180° y 200° centígrados, proporcionando alta adherencia, dureza y resistencia a la corrosión. Color negro mate texturizado RAL9011, capa mínima de aplicación 65 µm, amigable con el medio ambiente, resiste aceites, derivados de petróleo, soluciones ácidas y alcalinas en concentraciones no mayores al 10%.

ACCESORIOS

Tornillería incorporada para montaje.



VISTAS KIT VENTILADORES



MODELOS DISPONIBLES

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			NUM UR	PESO (Kg)
		ALTO (H)	ANCHO (W)	PROF. (D)		
I-1172	VENT - 72	44	442	151	1	4.0

