



Ventiladores helicoidales murales Serie HIB-P/HIT-P

HIB-P/HIT-P

Ventiladores helicoidales murales con estructura de plancha de acero galvanizada, persiana de descarga de apertura mecánica, defensa de aspiración de acero galvanizado, hélice de chapa de aluminio accionada a transmisión por motor monofásico (HIB) o trifásico (HIT), IP55, Clase F.

Motores

Tensión de alimentación

Monofásicos 230V-50/60Hz.

Trifásicos 230/400V-50/60Hz.

De alta eficiencia, IE2: modelos trifásicos de 0,75 kW a 1,5 kW.

Otros datos

Bajo demanda se pueden suministrar modelos a 60Hz y modelos sin persiana, con defensa en el lado de descarga.



Atributos



Estructura compacta de gran robustez, construída en plancha de acero galvanizada.



Persiana de descarga de apertura mecánica al conectar el ventilador, para evitar que se abra cuando no funciona.

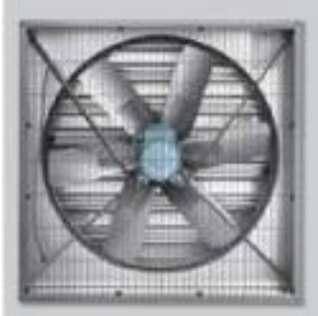


Defensa de aspiración metálica de acero galvanizado



Transmisión protegida

Transmisión por correas trapecoidales protegidas con cubrecorreas de PVC.



Modelos Ø 800 de accionamiento directo