



PORTATIL 4-710T 40

SKU: HP4071T40

Ventilador axial en línea portable de carcasa larga. Construido con hélices de aluminio, montadas según el sistema Multiflow Novovent System (M.N.S.) que permite un ángulo de ataque múltiple y un mejor rendimiento. La serie está construida con una carcasa resistente y con bancada ajustable, que permite instalar una amplia gama de tamaños de motores.

- Hélice de termoplástico reforzada con fibra de vidrio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
- Envoltorio fabricado en chapa de acero galvanizado. Registro de acceso en las unidades de camisa larga.
 - Flujo del aire: motor - hélice.
 - Motor trifásico o monofásico, protección IP55, aislamiento clase F.

OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.
 - Flujo del aire: hélice - motor. (MI)



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	45 kg
FAMILIA	PORTATIL
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	CONDUCTO CIRCULAR
Diámetro	710mm
Alimentación	~III/50Hz
Potencia	3.000 W