

VENTILADORES MOLDEADOS DE UNA PIEZA

Truflo[®]

Ventilador de plástico
completamente moldeado con
un cubo central de acero

BENEFICIOS

- Altamente eficiente
- Peso ligero
- Silencioso
- Posibilidad de personalización para uso específico
- Posibilidad de acomodar embragues
- Flujo de aire optimizado
- Opción de material ignífugo disponible
- Asequible y de costo competitivo

USO EN EL MERCADO

- Todo terreno
- Agricultura
- Generación de energía
- Climatización
- Industrial



ESPECIFICACIONES

- Aspas de nylon con fibra de vidrio dispersa en su interior
- Cubo central de acero resistente a la corrosión
- Diámetro: 300 mm a 1000 mm
- Modelos disponibles con 6, 7 o 9 aspas
- Modelos disponibles con aspas paralelas, hoz o afiladas

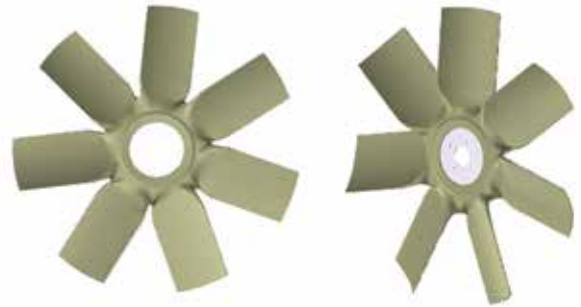
PHILLIPS & TEMRO
industries[®]

www.phillipsandtemro.com

VENTILADORES MOLDEADOS DE UNA PIEZA



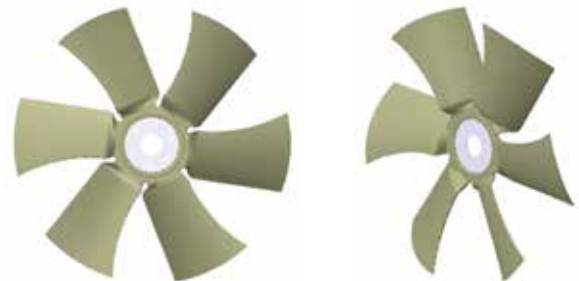
SAP20



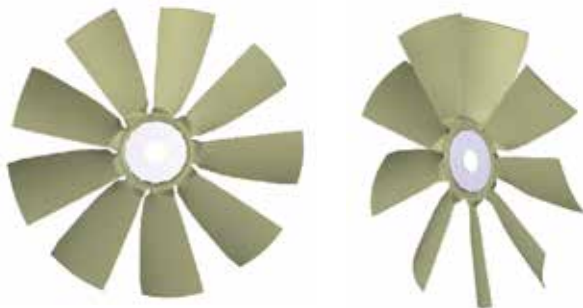
SBP24



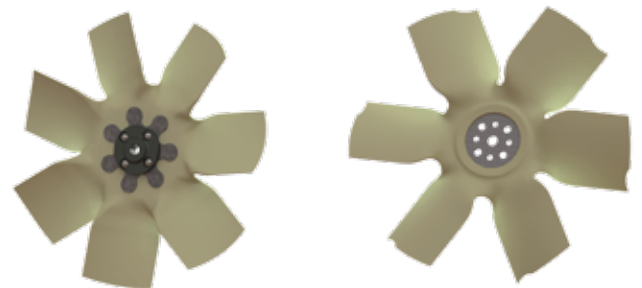
SCP30



SDS39



SET40



EJEMPLOS DE OPCIONES PERSONALIZADAS

Modelo	Diámetro Mínimo	Diámetro Máximo	Contador de aspas	Ángulo de aspas	Tipo de aspas
SAP20	300 mm	508 mm	6	32	Paralelo
SBP24	510 mm	610 mm	7	26	Paralelo
SCP30	610 mm	750 mm	7	26	Paralelo
SDS39	500 mm	990 mm	6	26	Hoz
SET40	550 mm	1000 mm	9	32	Afilado