

VENTOLE STAMPATE MONOPEZZO

Truflo[®]

**Ventola totalmente stampata
in plastica con perno centrale
in acciaio**

BENEFICI

- Alta efficienza
- Peso ridotto
- Silenziosa
- Può essere personalizzata per specifiche applicazioni
- Può alloggiare frizione
- Flusso d'aria ottimizzato
- Disponibile in materiale ritardante di fiamma
- Costo economico e competitivo

APPLICAZIONI DI MERCATO

- Fuoristrada
- Agricoltura
- Generatori di corrente
- Riscaldamento, ventilazione e climatizzazione
- Industria



SPECIFICHE

- Lame in nylon riempito vetro
- Perno centrale in acciaio resistente alla corrosione
- Diametro: da 300 mm a 1000 mm
- Modelli disponibili con un numero variabile di lame (6, 7 o 9)
- Modelli disponibili con lame parallele, piatte o a falchetto

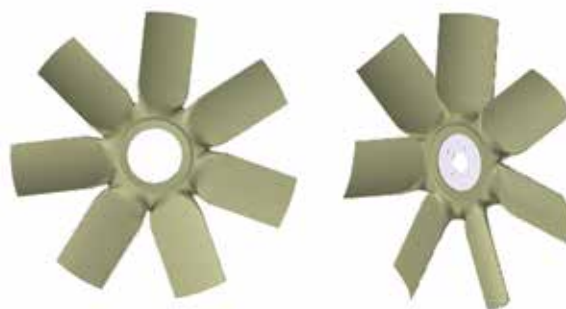
PHILLIPS & TEMRO
industries[®]

www.phillipsandtemro.com

VENTOLE STAMPATE MONOPEZZO



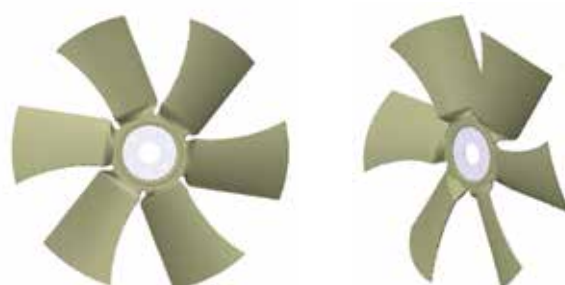
SAP20



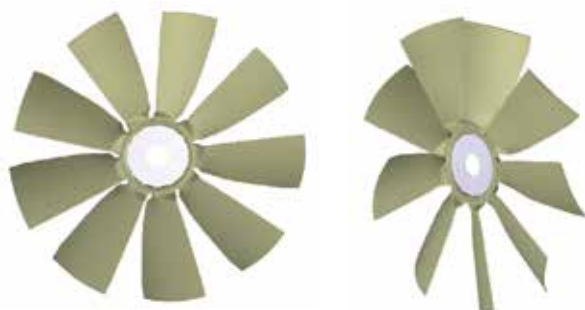
SBP24



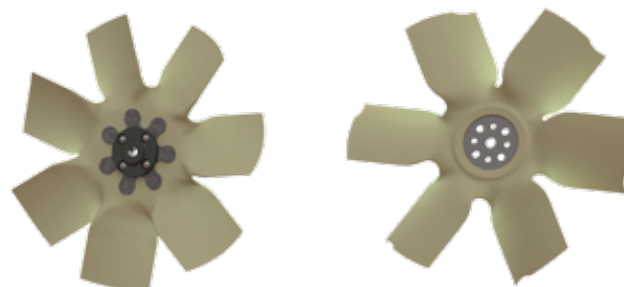
SCP30



SDS39



SET40



ESEMPI DI PERSONALIZZAZIONE

Modello	Diametro minimo	Diametro massimo	Numero di lame	Angolazione delle lame	Tipo di lame
SAP20	300 mm	508 mm	6	32	Parallele
SBP24	510 mm	610 mm	7	26	Parallele
SCP30	610 mm	750 mm	7	26	Parallele
SDS39	500 mm	990 mm	6	26	A falcetto
SET40	550 mm	1000 mm	9	32	Piatte