



Radialventilatoren

Beschreibung stationäre Ventilatoren

- Hoher Wirkungsgrad und ein ruhiger Lauf durch optimal abgestimmte Lüfterform
- Lüfterräder aus Stahl, statisch und dynamisch ausgewuchtet
- Unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis
- Hohe Absaugleistung bei kleinstmöglichem Platzbedarf
- Einsatz von Radialventilatoren sorgen für optimale Produktionsbedingungen und saubere Luft am Arbeitsplatz

Kurz-Bezeichnung	RV 403	Preis in €	Bild
Ausstattung:	Der Radialventilator ist für den Einsatz in kleinen und mittleren Absauganlagen mit geringem Späneanteil in der zu fördernden Luft konzipiert.	<p>847,00</p> <p>FAN 403</p>	
Volumenstrom max.:	5800 m³/h		
statischer Unterdruck:	2420 Pa		
AbsauganschlussØ:	250 mm		
Auslassöffnung:	220 x 220 mm		
Motorleistung:	2,2 kW (3,0 PS)		
Anschluss:	400 V / 50 Hz		
Gewicht ca.:	53 kg		

Beschreibung tragbare Ventilatoren

- Tragbarer, kompakter Radialventilator zum Absaugen von Staub, Gasen usw. im privaten Bereich
- Effektive Absaugung in verschiedensten Anwendungsbereichen, wie z.B. Abgasanlagen und in der Prozesslufttechnik
- Energiesparend und geräuscharm durch gekrümmte Lüfterräder
- Kratzfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Hoher Wirkungsgrad durch optimierte Bauform

Kurz-Bezeichnung	SF 1000 B	Preis in €	Bild
Ausstattung:	Die Luftmenge dieser Radialventilatoren reichen von 1250 - 5800 m³/h und können vom Hobbybereich bis hin zum gewerblichen Einsatz verwendet werden.	<p>332,00</p>	
Volumenstrom max.:	1250 m³/h		
AbsauganschlussØ:	100 mm		
Motorleistung:	0,75 kW (1,0 PS)		
Anschluss:	230 V / 50 Hz		
Gewicht ca.:	20 kg		
Kurz-Bezeichnung	SF 2000 B	Preis in €	Bild
Volumenstrom max.:	2220 m³/h	<p>500,00</p>	
AbsauganschlussØ:	125 mm		
Auslassdurchmesser:	150 mm		
Motorleistung:	1,1 kW (1,5 PS)		
Anschluss:	400 V / 50 Hz		
Gewicht ca.:	35 kg		
Kurz-Bezeichnung	SF 3000 B	Preis in €	Bild
Volumenstrom max.:	4300 m³/h	<p>505,00</p>	
AbsauganschlussØ:	180 mm		
Auslassdurchmesser:	180 mm		
Motorleistung:	1,5 kW (2,0 PS)		
Anschluss:	400 V / 50 Hz		
Gewicht ca.:	52 kg		

Alle Preise zzgl. MwSt., Spezialverpackung, Versandkosten werden gesondert berechnet.