

Bernardo SF 1000 B Radialventilatoren [B12-2000]

Statt: € 498,-
€ 469,-
 inkl. MwSt.
 - 6 %



Die Luftmenge der SF-Serie reichen von 1250 - 4300 m³/h und können vom Hobbybereich bis hin zum gewerblichen Einsatz verwendet werden.

Technische Daten:

Volumenstrom max.:	1200 m ³ /h
Max. Unterdruck:	1560 Pa
Absauganschluss Ø:	100 mm
Leerlaufdrehzahl:	2860 U/min
Motorleistung:	0,75 kW (1,0 PS)
Spannung:	230 V / 50 Hz
Abmessung (B x T x H):	410 x 373 x 416 mm
Gewicht ca.:	20 kg

Beschreibung:

- Effektive Absaugung in verschiedensten Anwendungsbereichen, wie z.B. Abgasanlagen und in der Prozesslufttechnik
- Tragbarer, kompakter Radialventilator zum Absaugen von Staub, Gasen usw. im Montagebereich
- Ideal zum Absaugen von Staub, Spänen, Rauch, Körnern, Partikel aus Holz, Kunststoff, usw.
- Energiesparend und geräuscharm durch gekrümmte Lüfterräder
- Kratzfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Hoher Wirkungsgrad durch optimierte Bauform

Lieferumfang:

- Tragegriff
- Bodenplatte

Lieferbares Sonderzubehör:

B12-1077 PU-Spiralabsaug Schlauch diam. 100 mm (6 m)

B12-1081 Spiral-Absaug Schlauch diam. 180 mm (6 m)

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1152 Einschaltautomatik ALV 2

B12-1079A PU-Spiralabsaug Schlauch diam. 150 mm (6 m)

weitere Produktbilder:

