

Bernardo SF 3000 B Radialventilatoren [B12-2010]

Statt: € 984,-

€ 929,-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.:	4020 m³/h
Max. Unterdruck:	1745 Pa
Absauganschluss Ø:	180 mm
Auslassdurchmesser:	180 mm
Leerlaufdrehzahl:	2860 U/min
Motorleistung:	1,5 kW (2,0 PS)
Spannung:	400 V / 50 Hz
Abmessung (B x T x H):	712 x 693 x 690 mm
Gewicht ca.:	52 kg

Beschreibung:

- Effektive Absaugung in verschiedensten Anwendungsbereichen, wie z.B. Abgasanlagen und in der Prozesslufttechnik
- 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:

- Bodenplatte mit Rahmen

Lieferbares Sonderzubehör:

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

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

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1152 Einschaltautomatik ALV 2

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

weitere Produktbilder:

