

# DATENBLATT

## SF 300 Staubfalle

**Bestimmungsgemäße  
Verwendungen**

Die Staubfalle wird zum Absaugen von Schmutz- und Staubpartikeln eingesetzt. Das Gerät ist ausgelegt für das Saugen von Luftleitungen mit einem Durchmesser von bis zu 300 mm. Die Staubfalle ist nicht zum Absaugen sehr feuchter Materialien geeignet.

**Anwendungen und  
Funktionalität**

Einfache und kraftvolle Reinigung von Lüftungsanlagen bis Ø 300 mm

**Lieferumfang in der  
Grundversion**

- SF 300 Staubfalle
- Eingebauter Filter
- Schlauch Ø 200 mm / 5 m
- Adapter

**Technische Daten**

Saugleistung	ca. 1.000 m³/h Luft (mit Schlauch Ø 200 mm)	
Motor	Typ	EMG Einphasen Asynchronmotor ECS 71G 2-A1AA
	Spannung	230 V
	Frequenz	50 Hz
	Nennleistung	0,55 kW
Bedienungsumgebung	Schutzklasse	IP 54
	Isolationsklasse	F
Betriebstemperatur	-35...40 °C	
Unterdruckgebläse	Abmessungen	90 x 41 x 46 cm
	Gewicht	29 kg