

# FilterCell XL

Art.-Nr.: 60 200



## Technische Daten

Filter	
Filterverfahren	Abreinigbares Filter
Abreinigungsverfahren	Rotationsdüse
Filterfläche	10 m <sup>2</sup>
Filtertyp	Filterpatrone
Filtermaterial	ePTFE-Membran
Abscheidegrad	≥ 99,9 %
Staubklasse	M
Grunddaten	
Absaugleistung	1000 m <sup>3</sup> /h
Max. Ventilatorleistung	3000 m <sup>3</sup> /h
Abmessungen (B x T x H)	655 x 655 x 1460 mm
Gewicht	155 kg
Motorleistung	1,5 kW
Anschlussspannung	3 x 400 V / 50 Hz
Schalldruckpegel	69 dB(A)
Zusatzinformationen	
Ventilatorotyp	Radialventilator

## Anwendung

- Große Rauch-/Staubmengen
- Dauerhafter Einsatz
- Für Absaughauben, Absaugtische, Roboterzellen

## Nutzen

- Hohe Wirtschaftlichkeit durch automatische Filterabreinigung
- Sehr platzsparend durch kompakte Bauweise
- Einfache Installation da Gerät steckerfertig geliefert wird (Plug & Play)
- Bester Gesundheitsschutz für Mitarbeiter durch Einsatz von KemTex® ePTFE Filterpatrone mit Oberflächenfiltration
- Sicherer Betrieb aufgrund der Drehrichtungskontrolle

## Eigenschaften

- Ansaugstutzen NW 160 für Rohrleitungen
- Automatische Filterabreinigung
- KemTex® ePTFE Filterpatrone
- Füße höhenverstellbar
- Drehrichtungskontrolle



Für **alveolengängige Stäube** geeignet  
Abscheidegrad > 99 % bei Partikeln < 0,4 µm