

Technische Daten FP 130/150 in Edelstahl



*Abbildung ähnlich

ANWENDUNGSGEBIET

Zur punktuellen Erfassung von Staubemissionen in Sauber-/Grauräumen und Umgebungen mit erhöhten Anforderungen an die Sauberkeit. Bei Einsatz des Aktivkohlefilters auch für gasförmige Schadstoffe geeignet.

LIEFERUMFANG:

Komplett montiert inkl. der von Ihnen gewählten Filterausstattung, Netzkabel, 4 Rollen für fahrbaren Einsatz; inkl. elektronischer Steuerung, Gehäuse aus Edelstahl.

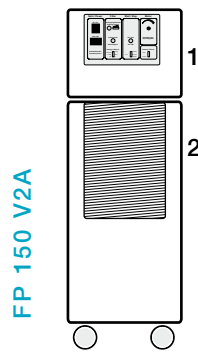
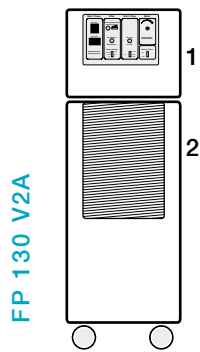
Optionale Ausbauteile: Konsole für Absaugarm, Polizeifilter zum Nachrüsten

TECHNISCHE DATEN	EINHEIT	FP 130	FP 150
Luftvolumenstrom freiblasend	m ³ /h	320	320
effektiver Luftvolumenstrom	m ³ /h	30-280	30-280
Max. statischer Druck	Pa	21000	21000
Spannung	V	230	230
Frequenz	Hz	50/60	50/60
Motorleistung	kW	1,1	1,1
Schutzklasse	-	1	1
Antriebsart	-	<i>Dauerläufer</i>	<i>Dauerläufer</i>
Schallpegel	db(A)	ca. 64	ca. 64
Serielle Schnittstelle	Sub-D	25-pin	25-pin
IP-Schutzklasse	-	IP54	IP54
Gewicht	Kg	ca. 50	ca. 50
Abmessungen (HxBxT)	mm	850x350x350	960x350x350
Ansaugstutzen NW 50	Anzahl	optional	optional
Ansaugstutzen NW 63	Anzahl	optional	optional
Ansaugstutzen NW 80	Anzahl	optional	optional
Automatische Abreinigung mittels Druckluft		optional	optional

FILTERKONFIGURATION

Filterpatrone BIA Kat. C (abreinigbar)	✓	✓
Aktivkohlefilter (optional)	10 Liter	10 Liter

Technische Daten FP 130/150 in Edelstahl



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Turbinenmodul FP 130 *	90103

*V2A ATEX Ex II 3D 230V/50-60Hz

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Turbinenmodul FP 150 *	90129

*V2A ATEX Ex II 3D 230V/50-60Hz

PATRONENFILTER

Antistatisch BIA Kat. C	<i>Standard</i>
-------------------------	-----------------

PATRONENFILTER

Antistatisch BIA Kat. C	<i>Standard</i>
-------------------------	-----------------

ANSAUGSTUTZEN

Links NW 50	13159
Links NW 63	13161
Links NW 80	13163
Rechts NW 50	13160
Rechts NW 63	13162
Rechts NW 80	13164

ANSAUGSTUTZEN

Links NW 50	13159
Links NW 63	13161
Links NW 80	13163
Rechts NW 50	13160
Rechts NW 63	13162
Rechts NW 80	13164

AUSBLASSTUTZEN

Ausblasgitter	<i>Standard</i>
Ausblasblech mit Sutzen NW 100	13742
Ausblasblech mit Sutzen NW 125	13455

AUSBLASSTUTZEN

Ausblasgitter	<i>Standard</i>
Ausblasblech mit Sutzen NW 100	13742
Ausblasblech mit Sutzen NW 125	13455

ZUBEHÖR

Modul Automatische Abreinigung	14438
Druckregler	11783
Modul Aktivkohlefilter/BAC	13303

ZUBEHÖR

Modul Automatische Abreinigung	14438
Druckregler	11783
Modul Aktivkohlefilter/BAC	13303

ERSATZFILTER

Antistatisch BIA Kat. C	13013
Aktivkohlefilter/BAC	13021

ERSATZFILTER

Antistatisch BIA Kat. C	13013
Aktivkohlefilter/BAC	13021