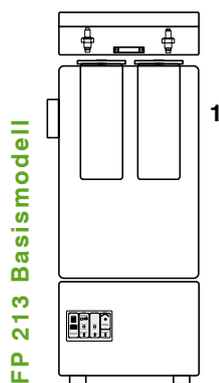


Absaug- und Filteranlage FP 213 in Edelstahl


FP 213 Basismodell

Beschreibung	Artikel-Nr.
FP 213 230 V 50/60 Hz	90268
zusätzlich in ATEX EXII 3D*	14521

*nicht in Verbindung mit Zwischen- oder Ausblasmodulen

PATRONENFILTER

Antistatisch BIA Kat. C (6x 2,7m²) Standard 1

ANSAUGSTUTZEN

Links (gibt nur Pos. an)	13171
Rückseitig (gibt nur Pos. an)	13172
NW 250*	14576
NW 200*	14575
NW 160*	14574
NW 125*	14573
NW 100*	14607
NW 80*	14606
NW 63*	14605

*Muffenmaß

AUSBLASSTUTZEN

Ausblasgitter	Standard
NW 315*	14657

*nicht möglich mit Ausblasfiltermodul

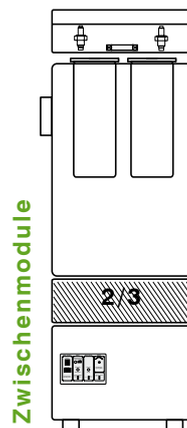
ABREINIGUNGSSTEUERUNG

Intervall u. Nachlaufreinigung	Standard
nur Nachlaufreinigung *	14407
nur Intervallabreinigung	14452

*notwendig bei Precoating, Prozesssicherheit

ERSATZ FILTERPATRONEN-SET

Antistatisch BIA Kat. C (6x 2,7m²) 14624 1

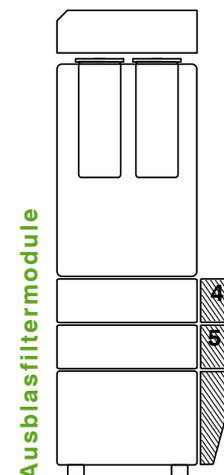

Zwischenmodule

ZWISCHENMODULE

Beschreibung	Artikel-Nr.	
für Partikelfilter	14264	2
für Aktivkohle/BAC	14267	3

ERSATZFILTER

Partikelfilter (H13)	14266	2
Aktivkohle/BAC	10046	3


Ausblasfiltermodule

AUSBLASFILTERMODULE

Beschreibung	Artikel-Nr.	
Adapter Ausblasfilter*	14588	
Partikelfilter	14584	4
Aktivkohle/BAC	14010	5

*notwendig bei Bestellung von 4 oder 5

ERSATZFILTER

Partikelfilter (H13)	13322	4
Aktivkohle/BAC	12052	5

AUSBLASLUFTFÜHRUNG

Ausblasgitter	Standard
Ausblasblech mit Stutzen NW 250	14540