

ZFR EV AP 560 K1 - INDUSTRIËLE STOFZUIGER DRIEFASIG



CEMENT



KERAMIEK- EN AARDEWERKINDUSTRIË



- ✓ Grootste oppervlaktefilter in zijn categorie
- ✓ Geïntegreerd filterreinigingssysteem
- ✓ Uittrekbare verzamelcontainer met optioneel gebruik van wegwerpzakken
- ✓ Hoge luchtstroomwaarde
- ✓ Volledige aanpassing aan specifieke behoeften
- ✓ Ontworpen voor het afzuigen van fijn stof dat in de lucht hangt
- ✓ Optioneel gelede arm om te zuigen in een beperkt gebied



ZUIGUNIT

Vermogen	kW	1,1
Elektrische bescherming	IP	55
Max. onderdruk	mmHg	160
Max. onderdruk	mmHg	160
Max. luchtdebiet	m ³ /h	1500
Inlaat diameter	mm	200
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	72
Capaciteit	l	100



FILTER UNIT

Filtertype	Ster
Reinigingssysteem	Handmatig



OPVANG UNIT

Capaciteit	l	100
------------	---	-----



VOLUME

Afmetingen	cm	78x85x214h
Gewicht	kg	100



ZUIGUNIT

De zuigunit is gemaakt van een elektrische ventilator die een verhoogde luchtstroom garandeert.



FILTER UNIT

Het is mogelijk om het filter te reinigen met behulp van een geïntegreerd mechanisch systeem: een externe hendel schudt het filter verticaal en maakt het mogelijk om het filter grondig en veilig te reinigen, constante zuigprestaties te handhaven en verspreiding van stof in de omgeving te voorkomen.

Het grote antistatische sterfilter in de filterkamer is gemaakt van polyester en biedt een hoge weerstand tegen verstopping en doorgang van fijn stof.



OPVANG UNIT

De afneembare stalen verzameltank heeft een snelspansysteem voor de snelle afvoer van het opgezogen materiaal.



OPTIES

- ✓ ABSOLUUT HEPA FILTER
- ✓ ROESTVRIJ STAAL TANK EN EN FILTERKAMER
- ✓ AARDING
- ✓ ANDERE SPANNINGEN EN FREQUENTIES BESCHIKBAAR OP AANVRAAG
- ✓ ATEX CERTIFICAAT
- ✓ AFZUIGARM
- ✓ ROESTVRIJ STAAL INZAMELTANK
- ✓ AFSTANDSBEDIENING