

PHARMA 40.30 - INDUSTRIËLE STOFZUIGER DRIEFASIG



CEMENT



- ✓ Zijkanaalventilator, krachtig en stil, volledig onderhoudsvrij, geschikt voor continu gebruik
- ✓ Overdrukventiel voor motorbeveiliging
- ✓ Laag geluidsniveau
- ✓ Hoge filtratie efficiëntie
- ✓ Compacte, stille en flexibele stofzuiger, ideaal voor het zuigen op de machine.
- ✓ Container in AISI304 roestvrij staal aan de buitenkant gesatineerd, inwendig gepolijst.
- ✓ Mogelijkheid om wegwerpveiligheidszakken te gebruiken voor inzameling en materiële verwijdering.
- ✓ Stervormig voorfilter met geïntegreerd ergonomisch reinigingssysteem en vervangbaar zonder gereedschap.
- ✓ Mogelijkheid om tot drie absolute HEPA filters te installeren met vervanging van het BIBO filter.



ZUIGUNIT

Spanning	V - Hz	400 - 50
Vermogen	kW	3
Max. onderdruk	mmH ₂ O	3200
Max. luchtdebiet	m ³ /h	318
Inlaat diameter	mm	Clamp ø70 AISI304
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	69



FILTER UNIT

Filtertype		Ster
Oppervlakte - diameter	cm ² -mm	20.000 - 420
Materiaal - efficiëntie	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
Reinigingssysteem		Handmatig



OPVANG UNIT

Afvoersysteem		
Capaciteit	l	42



VOLUME

Afmetingen	cm	76 x 52 x 155h
Gewicht	kg	120



ZUIGUNIT

De zuigunit is een zijkanaalventilator met directe koppeling tussen de motor en de waaierventilator. Het is ontworpen zonder transmissiesysteem en is daarom stil, volledig onderhoudsvrij en geschikt voor continu gebruik.

Een overdrukventiel beschermt de motor en zorgt voor extra lucht voor koeling.



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.

Het is mogelijk om optioneel tot 3 absoluut HEPA filters (BIA gecertificeerd) te installeren met een efficiëntie van 99,995% voor stof tot 0,18 micron om een maximale filtratie van de lucht die wordt teruggevoerd naar de omgeving te garanderen. De 2 absolute aanzuigfilters kunnen zorgen voor vervanging van Bag-In-Bag-Out, ideaal om gebruikers te beschermen en operaties uit te kunnen voeren zonder naar een technische ruimte te hoeven gaan.



OPVANG UNIT

De machine is vervaardigd van dik gelakt staal voor verbeterde stevigheid en een lange levensduur.

De opvangbak is van AISI304 roestvrij staal met stompgelaste bodem, inwendig gepolijst en uitwendig gesaniteerd om een gemakkelijke en volledige reiniging na gebruik te garanderen.

Op verzoek kunnen andere delen van de aspirator worden gemaakt van roestvrij staal, met polijsting voor de delen die in contact komen met het aangezogen materiaal.



OPTIES

- ✓ ROESTVRIJ STAAL TANK EN EN FILTERKAMER
- ✓ AARDING
- ✓ ATEX CERTIFICAAT
- ✓ ROESTVRIJ STALEN KAMER
- ✓ VEILIG ZAKKENSYSTEEM VOOR GEBRUIK VAN WEGWERP FILTERZAKKEN
- ✓ ABSOLUUT LUCHTSLAGFILTER
- ✓ 1 OF 2 ABSOLUTE ZUIGFILTERS MET BIBO SYSTEEM
- ✓ FOTOHELIC VOOR FILTERVERSTOPPING CONTROLE
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***