

delfin

 ϵ

ZFR EV AP 560 PN 2,2Kw - INDUSTRIESAUGER DREHSTROM



CHEMIEINDLISRIERR









- ✓ Integriertes Filterreinigungssystem
- ✓ Robust und in 100% Ganzstahlausführung
- ✓ Absenkbarer Sammelbehälter mit optionaler Verwendung von Einwegbeuteln
- ✓ Hocheffizienter Filter

- ✓ Ausführng mit extra hoher Luftleistung
- ✓ Einsetzbar auch auf anderen Maschinentypen
- ✓ Entwickelt zum Entstauben luftgetragener
- ✓ Punktuelle Aufsaugung durch einem Absaugarm möglich

SAUGEINHEIT			
Spannung	V - Hz	400 - 50	
Leistung	kW	2,2	
IP Schutzklasse	IP	55	
Unterdruck	mmH□O	280	
Unterdruck	mmH□O	280	
Luftmenge	m³/h	1.300	
Sauganschluss	mm	150	
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	72	
3.4			

	FILTEREINHEIT				
	Filtertyp		Patronenfilter		
	Filterfläche Durchmesser	cm²-mm	106.000 - 560		
	Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M		
	Abreinigungssystem		Automatisch PN		

SAMMELEINHEIT					
Entleerungssystem		Ausklinkbarer Behälter			
Kapazität	lt	100			
VOLUMEN					
Maße	cm	78x85x250h			
Gewicht	kg	125			





SAUGEINHEIT

Die Saugeinheit besteht aus einem Elektro Industrie-Ventilator, der eine enorme Luftmenge und einen enormen Unterdruck garantiert.



FILTEREINHEIT

Die Filterpatronen werden vollautomatisch durch ein Druckluftreinigungssystem gereinigt. Das System ist automatisch, zeitgesteuert und ist auf die jeweilige Anwendung einstellbar. Optional kann bei Bedarf ein fest eingebauter Kompressor mitgeliefert werden.



SAMMELEINHEIT

Der Sauger ist auf einem stabilen Metallrahmen montiert und mit robusten Industrierädern ausgestattet, die auch zum Einsatz auf unebenen Oberflächen geeignet sind.



EXTRAS

- Sammelbehälter in Edelstahl
- Antistatische Ausführung
- Sonderspannung auf Anfrage
- ATEX-Zertifikat
- Absaugarm
- zweifach Absaugarm