

INDUSTRIESAUGER FÜR RÜCKSTÄNDE BEI OEM, VERPACKUNGS- UND PRODUKTIONSLINIEN

UPF 040 INDUSTRIESAUGER FÜR DIE ABSAUGUNG AN DER MASCHINE









KAPAZITÄT 10 Lt



EIGENSCHAFTEN

- Konstante Rückgewinnung von Produktionsabfällen oder Staub
- Erhältlich in horizontaler und vertikaler Bauweise
- Kompakt, für die Installation an engen Stellen
- Einfach zu warten

HIGHLIGHTS



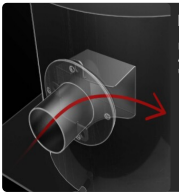
ABSAUGEINHEIT

Die Sauganlage ist eine Seitenkanalverdichter mit direkter Kupplung zwischen Motor und Laufrad. Die Seitenkanalverdichter ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, das einen kontinuierlichen, wartungsfreien Betrieb gewährleistet.



FILTEREINHEIT

Die Filtration wird durch einen Polyester-Taschenfilter der Klasse M (Filtereffizienz 1 Mikron) mit einer großen Filterfläche gewährleistet, die den Luftdurchlass auch bei einem verschmutzten Filter garantiert.



INNENABWEISER

Das angesaugte Material wird durch ein Ablenkblech, das den Hauptfilter schützt, umgeleitet.



MODULARITÄT

Der Absauger, der für die Installation an engen oder schwer zugänglichen Stellen konzipiert ist, ist in vertikaler oder horizontaler Ausführung erhältlich, um den unterschiedlichen Anforderungen gerecht zu werden

TECHNISCHE DATEN

MOTOR	
Typen	Seitenkanalturbine
Leistung	0,4 kW - 0,5 HP
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	400 V
Betriebsunterdruck	125 mBar
Maximaler Luftdurchsatz	80 m3/h
Isolierstoffklasse	55 F IP
Geräuschpegel	64 dB(A)
·	

50 Ø mm
Behälter aus rostfreiem Stahl AISI304
10 Lt
410 x 730 mm
350 mm
42 Kg
Vakuum-Überdruckventil

FILTRIERUNG

Primärer Filtertyp	Sack
Filteroberfläche	8000 cm2
Filterklasse EN 60335-2-69	М
Medien	Polyester



OPTIONEN

STRUKTUR UND OPTIONEN



60 HZ

Verfügbar in der 60Hz-Version



3 JAHRE GARANTIE

Beim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger