

DEDUST 10 PRO Industrieller Entstauber für Schwebestaub und Späne

LÖSUNGEN ZUR LUFTFILTRATION



- ✓ 100% Stahlkonstruktion.
- ✓ Abwurfbehälter mit der Möglichkeit, Einwegbeutel zu verwenden.
- ✓ Großflächiger Filter für Feinstaub mit integriertem manuellem Reinigungssystem.
- ✓
- ✓ Entwickelt für die Absaugung von Feinstaub in der Luft

Absauganlage

Energieversorgung	V - Hz	400 - 50 3~
Strom	kW	0,75
Maximale Depression	mmH2O	180
Maximaler Luftdurchsatz	m3/h	1.000
Düse	mm	100
Lärm (EN ISO 3744)	dB(A)	70

Filter Einheit

Primärer Filter		Taschen
Oberfläche - Durchmesser	cm ² -mm	20.000 - 420
Filtermedien - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester L
Reinigungssystem		Handbuch

Kollektionseinheit

Staubkapazität	lt	40
Sammelsystem		Behälter freigeben

Belastungen

Abmessungen	cm	71x57x153h
Gewicht	kg	60

ANWENDUNGEN: Mechanische Industrie Glas Holz und Kunststoff



Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie

DUPUY

All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

DEDUST 10 PRO Industrieller Entstauber für Schwebestaub und Späne

LÖSUNGEN ZUR LUFTFILTRATION

ABSAUGANLAGE

Ausgestattet mit einem elektrischen Gebläse, das einen hohen Luftdurchsatz garantiert, ideal für die direkte Absaugung von flüchtigen Spänen, die bei Werkzeugmaschinenprozessen entstehen, oder von Schwebestaub in der Arbeitsumgebung.

FILTER EINHEIT

Der Polyester-Sternfilter, der sich im Inneren der Filterkammer befindetet, bietet eine große Filterfläche und einen hohen Widerstand gegen Staubdurchgang und Verstopfung.

OPTIONSSCHEINE

- ✓ Hepa-Absolutfilter /h14
- ✓ Antistatikfilter Klasse m
- ✓ Behälter und Filterkammer aus Edelstahl