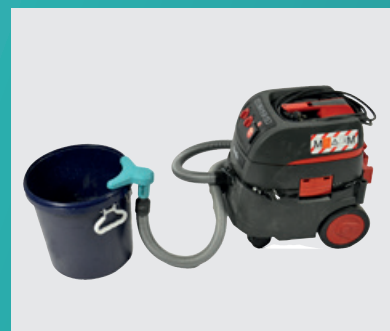




Entstauber | VAC 35 M



Abbildung ähnlich



Wir haben was gegen Staub

Ob beim Schleifen oder Mischen: Bei vielen Tätigkeiten auf der Baustelle entsteht Staub. Dieser ist nicht nur lästig für Sie als Handwerker und Ihren Kunden, sondern kann auch gesundheitsgefährdend sein. Der Collomix VAC 35 M schafft zuverlässig Abhilfe. Mit seiner Staubfilterklasse »M« entfernt er zuverlässig und dauerhaft schädliche Partikel aus Ihrer Atemluft – Ihrer Gesundheit zu Liebe. Und auch der Kunde wird es Ihnen danken.

**Unterbrechungsfreies
Arbeiten**

Filterklasse »M«

**Hochleistungsmotor
für mehr Saugleistung**

Aktionsradius bis 13 m



Entstauber | VAC 35 M

gefördertes Produkt
der BG BAU

bis zu 200 € möglich



Polyester-Filterkassetten

Technische Daten

Leistung	1600 Watt
Behältervolumen (max.): Brutto / Staub	35 / 25 Liter
Staubklasse:	M
Luftstrom l/sec:	75 / 45*
Unterdruck mbar:	280 / 245*
Lautstärke:	69 db(A)
Gewicht:	15,7 kg
Schlauchanschluss:	Ø 35 mm
Schlauchlänge:	5 m
Länge Netzkabel	8 m

Weitere Features

Sanftanlauf und -nachlauf, Filter-Kontrollleuchte,
Drehzahlsteller, Gerätesteckdose

Artikel-Nr.: 19007

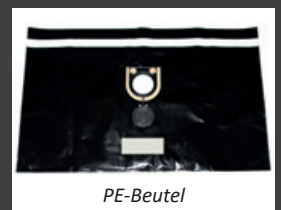
*am Schlauchende gemessen



Abbildung ähnlich - Änderungen vorbehalten

Vorteile

- Ständige Überwachung der Filterbelegung, mit innovativer iPulse-Technologie; punktgenaue, rechtzeitige Filterabreinigung dank patentierten System.
- Konstante Saugleistung durch automatisches Abreinigen des Filters in nur 3,5 Sekunden
- Saugen ohne Unterbrechung - Abreinigung während des Betriebs;
- Einfacher und sauberer Filterwechsel, keine Berührung mit Schmutz oder Staub
- Enorm robust durch doppelwandigen Behälter
- Risikofrei arbeiten: mit dem richtigen Sauger kein Problem mit den Aufsichtsbehörden; gem. TRGS 504 sind auf Baustellen in Deutschland nur noch Sauger der Klassen „M“ und „H“ zulässig
- Sichere Staubentsorgung über PE-Staubbeutel
- Passend für viele gängige Absaugstutzen



PE-Beutel

Ihr Collomix Fachhändler

**Perfekt geeignet für alle
Collomix Maschinen
mit vorbereiteter Staubabsaugung**