

# M50 ACD Absaugung von brennbaren Stäuben, Feststoffen und Flüssigkeiten in nicht ATEX klassifizierten Bereichen

INDUSTRIESAUGER



- ✓ Gleichzeitiges Absaugen von Pulvern, Flüssigkeiten und Feststoffen.
- ✓ ACD-Klassifizierung für die Absaugung von brennbarem Staub in nicht klassifizierten Bereichen

## Absauganlage

Bereich der Nutzung	Gewöhnlicher Standort	
EX Kategorie	EC ACD	
Strom	kW	4
Maximale Depression	mmH <sub>2</sub> O	2.600
Maximaler Luftdurchsatz	m <sup>3</sup> /h	420
Düse	mm	80
Lärm (EN ISO 3744)	dB(A)	74

## Filter Einheit

Primärer Filter	Taschen	
Oberfläche - Durchmesser	cm <sup>2</sup> -mm	20.000 - 420
Gesamtfläche des Filters	cm <sup>2</sup>	26.000
Filtermedien - Klasse	IEC 60335-2-69	M ANT
Klasse filtern		

## Kollektionseinheit

Kapazität	lt	100
-----------	----	-----

## Belastungen

Abmessungen	cm	119x65x160h
Gewicht	kg	138

## ANWENDUNGEN:



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

[www.dupuyvacuums.com](http://www.dupuyvacuums.com)  
[info@dupuy.it](mailto:info@dupuy.it)

# M50 ACD Absaugung von brennbaren Stäuben, Feststoffen und Flüssigkeiten in nicht ATEX klassifizierten Bereichen

INDUSTRIESAUGER

## **FILTER EINHEIT**

Es ist möglich, den Filter mit Hilfe des integrierten mechanischen Reinigungssystems zu reinigen: ein externer Filterrüttelhebel schüttelt den Filter mit einer vertikalen Bewegung und sorgt so für eine wirksame und sichere Reinigung, wobei die Saugleistung konstant bleibt und die Ausbreitung von Staub in die Umgebung verhindert wird.

## **KOLLEKTIONSEINHEIT**

Das aufgesaugte Material wird in einem auf Rädern montierten Stahlbehälter zur schnellen und schmutzfreien Entsorgung entsorgt. Mit der Möglichkeit der Absackung.

## **OPTIONSSCHEINE**

☑ Star-Delta-Starter-Bedienfeld