

# WD 3000 AIR-EX 1/3D – ATEX-zertifizierter Druckluftsauger

INDUSTRIELLE STAUBSAUGER



- ✓ Druckluftzufuhr über eine Venturi-Einheit
- ✓ ATEX-Zertifikat Z20 innerhalb der Filterkammer, Z22 außerhalb der Maschine
- ✓ 100% Stahlkonstruktion.

## Absauganlage

Markierung	1/3 D Ex h IIIC T80°C Da/Dc	
Bereich der Nutzung		Gefährlicher Ort
EX Kategorie		CE EX 22 1/3D
Maximale Depression	mmH2O	3.700
Maximaler Luftdurchsatz	m3/h	150 - 300
Düse	mm	50
Lärm (EN ISO 3744)	dB(A)	78
Luftversorgungsdruck	bar	6
Luftzufuhrschlauch	mm	12

## Filter Einheit

Primärer Filter		Sack
Oberfläche - Durchmesser	cm <sup>2</sup> -mm	8.000-420
Gesamtfläche des Filters	cm <sup>2</sup>	11.000 - 20.500
Filtermedien - Klasse	IEC 60335-2-69	M ANT
Reinigungssystem		Handbuch
Absoluter Filter		Standard
Filtermedien - Klasse	EN 1822-5	

## Kollektionseinheit

Kapazität	lt	60
-----------	----	----

## Belastungen

Gewicht	kg	37 - 38
---------	----	---------

## 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)

# WD 3000 AIR-EX 1/3D – ATEX-zertifizierter Druckluftsauger

INDUSTRIELLE STAUBSAUGER

## **ABSAUGANLAGE**

---

Die Ansaugung erfolgt über eine Venturi-Luftansaugung, die in einem massiven Stahlsammler mit schallabsorbierendem Material geschützt ist. Dieses Detail ermöglicht es, den Lärm während des Betriebs auf ein Minimum zu reduzieren.

## **FILTER EINHEIT**

---

Der Polyesterbeutel-Filter, der sich im Inneren der Filterkammer befindet, garantiert eine große Filterfläche und eine hohe Beständigkeit gegen Staubdurchgang und Verstopfung.

## **KOLLEKTIONSEINHEIT**

---

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