



CENNIK 2022

Odkurzacze Przemysłowe



5. ODKURZACZE PNEUMATYCZNE

Odkurzacze pneumatyczne, na sprężone powietrze, zawierają wysokowydajną zwężkę Venturiego, specjalnie zaprojektowaną dla odkurzaczy przemysłowych.

Są nieodzwonne w przypadku, gdy nie ma dostępu do energii elektrycznej lub jej używanie jest zabronione, np. w środowiskach ATEX.

Dostępne w 3 wersjach, o różnych pojemnościach, rozmiarach filtrów oraz w wersji ATEX, w cenniku ATEX w wersjach X1, X2, X3 zgodne z niniejszą dyrektywą.

Model AD56 jest wyposażony w dwie zwężki Venturiego. Nadaje się zatem do zastosowań, w których wymagana jest duża moc ssąca.

SERIA ODKURZACZY PNEUMATYCZNYCH

STANDARD:

- AD36
- AD46/60, AD46/100
- AD56

ODKURZACZE PNEUMATYCZNE



OBSZARY ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁ

- spożywczy i rolny
- okrętowy i transportowy
- drzewny
- winiarski i destylacyjny
- lakierniczy
- chemiczny
- strzelnice

AD46/60, AD46/100



DANE TECHNICZNE:

- Korpus urządzenia Ø460mm
- Ejector pneumatyczny (system Venturiego)
- Filtr gwieździsty poliestrowy kat. "L"
- Ręczny otrząsacz filtra na górze obudowy filtra
- Manometr do kontroli ciśnienia sprężonego powietrza
- Wlot Ø70mm z szybkozłączem
- Zbiornik 65 lub 100 L z uchwytem i kółkami
- Tylne kółka Ø150mm, przednie kółka Ø125mm z hamulcami
- Kosz na akcesoria
- Wąż do doprowadzenia sprężonego powietrza, 10 m. antystatyczny, ze złączem
- Wersja lakierowana: wózek Ral 9005 (czarny), zbiornik i obudowa filtra Ral 7001 (szary)
- Rekomendowane akcesoria Ø50mm

		AD46/60	AD46/100
Air compressed consumption	LT/MIN	1200NI/min	1200NI/min
Power	Watt	-	-
Depression max	mbar	280	280
Max air flow	m ³ /h	400	400
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90
Absolute filter surface (inside)	m ²	3,1	3,1
Absolute filter surface (outside)	m ²	2,8	2,8
Container capacity	Lt	65	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	72	72
Overall dimensions	Cm	68x74x135h	68x74x150h
Weight	Kg	60	62
Air compressed required	bar	4-6	4-6

AD56



TECHNICAL FEATURES:

- Korpus urządzenia Ø560mm
- Podwójny ejektor pneumatyczny (system Venturiego)
- Filtr gwieździsty poliestrowy kat. "L"
- Ręczny otrząsacz filtra on top
- Manometr do kontroli ciśnienia sprężonego powietrza
- Wlot Ø70mm z szybkozłączem
- Zbiornik 100 l with handles and kółka

- Tylne kółka Ø150mm, przednie kółka Ø125mm z hamulcami
- Kosz na akcesoria
- Wąż do sprężonego powietrza, antystatyczny, 10 m., ze złączem
- Wersja lakierowana: wózek Ral 9005 (czarny), zbiornik i obudowa filtra Ral 7001 (szary)
- Rekomendowane akcesoria Ø50mm

		AD56
Air compressed consumption	LT/MIN	2400NI/min
Power	Watt	-
Depression max	mbar	280
Max air flow	m ³ /h	800
Primary filter surface	m ²	3,4
Absolute filter surface (inside)	m ²	NO
Absolute filter surface (outside)	m ²	NO
Container capacity	Lt	100
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	80
Overall dimensions	Cm	89x68x180h
Weight	Kg	90
Air compressed required	bar	4-8