

Odkurzacz przemysłowy 160 E

Lekki odkurzacz przemysłowy do zbierania suchych materiałów z powierzchni warsztatowych oraz odciągu bezpośredniego z narzędzi, np. małej szlifierki

Odkurzacz przemysłowy 160 E



Lekki odkurzacz przemysłowy 160E ułatwia pracę, zarówno podczas czyszczenia, jak i szlifowania. Jeśli pył jest usuwany bezpośrednio u źródła, można wyeliminować problem zapylenia, a środowisko pracy ludzi i maszyn ulega znacznej poprawie.

Odkurzacz wysokiego podciśnienia do zbierania materiałów suchych 160E firmy Nederman doskonale sprawdza się w przypadku konieczności spełnienia norm jakościowych dotyczących skutecznego czyszczenia i usuwania pyłu. Docenisz również jego niewielką wagę, łatwość obsługi oraz niskie koszty eksploatacji i konserwacji. Filtry workowe są łatwe do czyszczenia, a ich żywotność wynosi 4-6000 godzin. Dzięki mikrofiltrówi (opcja) urządzenie filtruje również najdrobniejsze cząstki. Automatyczny start/stop dla narzędzi elektrycznych jest bardzo przydatny w zastosowaniach przemysłowych.

- Prosta obsługa
- Niskie koszty eksploatacji i konserwacji
- Wysoka skuteczność filtracji
- Długi okres eksploatacji filtrów workowych (4-6000 godzin)
- Niska waga

Nazwa produktu	Odkurzacz przemysłowy 160 E
Poziom hałasu (dB(A))	75
Klasa zabezpieczenia	IP 24
Wydajność filtracyjna (%)	99
Instalacja	wewnątrz
Materiał	Obudowa z blachy (stal)
Metoda czyszczenia filtra	mechaniczne
Application	pył, dymy, granulaty
Ciśnienie robocze (kPa)	22
Objętość pojemnika na pył (l)	14
Maks. wydajność (m ³ /h)	160
Średnica węża (mm)	38
Hose length (m)	5
Powierzchnia filtracyjna (m ²)	0.6
Napięcie zasilania (V)	230
Częstotliwość (Hz)	50
Liczba faz	1
Rodzaj filtra	Work
Ilość elementów filtracyjnych	1
Materiał filtracyjny	
Max airflow (m ³ /h)	160
Noise level (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	22
Inlet	
Waga (kg)	19,5
Hose length (m)	
Hose diameter (mm)	
Moc (kW)	1
Wyjaśnienie do danych	Max power outtake 1500 W

Odkurzacz przemysłowy 160 E

technicznych



granulat





dymy



pył











Odkurzacz przemysłowy 160 E

Zdjęcie	Gniazdko elektryczne	Model
	Euro (CEE 7/2 P+E)	40055000*
	DK	40055010*

*Max power outtake 1500 W

Odkurzacz przemysłowy 160 E

Akcesoria		Nr części
	Filter package PP	40114250
	Microfilter D=260x70	40114100
	Przedłużenie szczotki, 169 x 54 mm.	40190020*
	Szczotka higiena, przemysł spożywczy	40190030*
	Okrągła gumowa szczotka z obrotową końcówką	40193080*
	Okrągła ssawka szczelinowa z plastiku. Długość: 360 mm. Szerokość: 45 x 10 mm.	40193090*
	Okrągła ssawka szczelinowa ze stali. Długość: 310 mm. Szerokość: 55 x 15 mm	40193620**
	Ssawka gumowa stożkowa. Długość: 230 mm. Szerokość: Ø 32-38 mm.	40193130*
	Ssawka gumowa stożkowa. Długość: 230 mm. Szerokość: Ø 25-32 mm.	40193110*
	Nozzle crevice plastic 60x15 D=40	40377194
	Bag 520x650 plastic, 15-pack	40377026

*ATEX - Odpowiedni do pyłu palnego (strefa 20, 21, 22). Należy zapewnić uziemienie do wyciągu. Nie stosować w sferach gazu palnego lub w wydobywaniu materiałów wybuchowych

**ATEX - Suitable for combustible dust (zone 20,21,22) and gas (zone 1,2) of group IIA, IIB and IIC. Ensure earthing to extraction unit. Not to be used for extraction of explosive materials