

DG 50 EXP IECEx - TRÓJFAZOWE ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE



PRZEMYSŁ HUTNICZY I ODLEWNIE



ALUMINIUM I PVC



PRODUCENCI WYPOSAŻENIA ORYGINALNEGO O



CEMENTOWNIE



FIRMY SPRZĄTAJĄCE



- ✓ Filtr o największej powierzchni w swojej kategorii
- ✓ Podciśnieniowy zawór bezpieczeństwa do ochrony silnika
- ✓ Kompaktowy i mobilny
- ✓ Długa żywotność
- ✓ Odpowiedni to zabierania dużej ilości odpadów

- ✓ Łatwo wyjmowany zbiornik do bezpiecznego usuwania zebranego materiału
- ✓ Wysoka efektywność filtracji
- ✓ Niski poziom hałasu
- ✓ Przystosowany do pracy ciągłej 24/7



JEDNOSTKA SSĄCA

Moc	kW	4
Stopień ochrony	IP	65
Max podciśnienie	mmH ₂ O	2.300
Max przepływ powietrza	m ³ /h	320
Średnica przyłącza	mm	80
Poziom hałasu	dB(A)	72
Oznaczenie	Ex h IIIC T135°C Da/Db	
Sterfy ATEX	1/2D	
Zona utilizzo	Hazardous locations	



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra	Star
System czyszczący	Manual



ZBIORNIK

Pojemność	l	100
-----------	---	-----



POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	60x103x170h
Waga	kg	145



JEDNOSTKA SSĄCA

Jednostka ssąca wyposażona w bocznokanałowy silnik indukcyjny, z bezpośrednim połączeniem pomiędzy turbiną a wałem silnika, bez systemu transmisyjnego. Wolnoobrotowy silnik jest całkowicie bezobsługowy i zapewnia idealne warunki do pracy ciągłej. Ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa zabezpiecza silnik, zapewniając dodatkowe powietrze do jego chłodzenia.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Filtr kieszeniowy o dużej powierzchni, umieszczony wewnątrz komory filtracyjnej, wykonany jest z poliestru i zapewnia wysoką odporność na zatykanie oraz przepuszczanie drobnego pyłu. Czyszczenie filtra jest realizowane za pomocą zintegrowanego układu mechanicznego: zewnętrzna dźwignia wstrząsa filtrem pionowo i umożliwia dokładne oraz bezpieczne czyszczenie filtra, utrzymując stałą wydajność ssania i zapobiegając rozprzestrzenianiu się pyłu w środowisk pracy.



ZBIORNIK

Odkurzacz jest montowany na solidnym stalowym podwoziu wyposażonym w przemysłowe koła, dzięki czemu może być przemieszczany nawet na nierównych powierzchniach. Odkurzany materiał gromadzony jest w metalowym zbiorniku na kółkach, który można wyjąć i łatwo opróżnić. Zanieczyszczenia można zbierać również do opcjonalnych, jednorazowych worków, w celu bezpieczniejszego i wygodniejszego ich usuwania.



OPCJE

✓ ZBIORNIK I KOMORA FILTRA WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ