

Karta produktu: Odkurzacz z atestem ATEX V-AC ATEX Z20/Z21 II1/2D, jednostka ssąca - turbina Venturi, zasilanie brak, moc , maks. przepływ 480 m3/h, zbiornik 65 lt



product code: A006



Warianty produktu

Index	Price
Odkurzacz z atestem ATEX V-AC ATEX Z20/Z21 II1/2D, jednostka ssąca - turbina Venturi, zasilanie brak, moc , maks. przepływ 480 m3/h, zbiornik 65 lt A006	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Odkurzacz przemysłowy V-AC z certyfikatem ATEX dla strefy 21

Filtr

Filtrację zapewnia zastosowanie kartridżowego filtra poliestrowego klasy M. Konstrukcja ta umożliwia zachowanie przepływu powietrza nawet gdy filtr jest zanieczyszczony. Materiał tekstylny, z którego wykonany jest filtr należy do kategorii M (BIA / EN 60335-2-69), co oznacza zdolność zatrzymywania cząstek o rozmiarze do 1 mikrona i przekłada się na skuteczną ochronę silników i bezpieczeństwo osób znajdujących się w pobliżu urządzenia.

Zbiornik

Zebrany materiał trafia do wytrzymałego zbiornika ze stali nierdzewnej AISI 304, który ponadto uniemożliwia powstawanie iskieł podczas wyładowań elektrostatycznych. W tylnej części odkurzacza umieszczony jest metalowy uchwyt pozwalający na opuszczenie zbiornika. Podstawa wyposażona jest w 4 solidne koła zwrotne przemysłowej jakości sprawiają, że urządzenie bardzo łatwe jest przemieszczać. Każde kółko jest odpowiednio wzmocnione, co gwarantuje zachowanie stabilności ruchu również przy pełnym zbiorniku.

Włot ssący

Włot ssący umieszczony jest w taki sposób, aby zebrany materiał trafiał bezpośrednio do zbiornika na odpady. W komorze filtracyjnej zamontowano metalowy cyklon. Tarcie, które wytwarza, spowalnia opadanie zebranego materiału do zbiornika, co jednocześnie przedłuża żywotność filtra i zmniejsza ryzyko jego zapchania.