

Karta produktu: TS 400 Z22 SA - trójfazowy odkurzacz przemysłowy z atestem ATEX 3D (Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc) do zanieczyszczeń stałych i mokrych, bez akcesoriów



Kod produktu: TS400Z22-001



Warianty produktu

Indeks

Cena

TS 400 Z22 SA - trójfazowy odkurzacz przemysłowy z atestem ATEX 3D (Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc) do zanieczyszczeń stałych i mokrych, bez akcesoriów
TS400Z22-001

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Odkurzacz przemysłowy z atestem ATEX 22 TS 400 Z22

Podciśnienie w odkurzaczu przemysłowym TS 400 Z22 generuje wbudowana dmuchawa bocznokanałowa. Urządzenie może być automatycznie zdalne do ciągłej pracy dzięki funkcji bezobsługowości. Odkurzacz przemysłowy TS 400 Z22 jest bezpieczny w użytkowaniu przemysłowym. Za bezpieczeństwo w pracy odpowiada m. in. wyłącznik bezpieczeństwa. Odcina ono zasilanie urządzenia, gdy system wykryje przegrzania. Siła ssania jest kontrolowana przez wskaźnik podciśnienia.

Certyfikacja ATEX 22

Odkurzacz przemysłowy sygnowany nazwą TS 400 Z22 jest przeznaczony do pracy w strefie zagrożenia wybuchem. Model posiada **atest ATEX dla strefy 22**.

Filtr - informacje

Filtr znajduje się w komorze odkurzacza przemysłowego. Jest ona stalowa i mieści w sobie filtr wykonany z poliestru, który jest antystatyczny. Cechy dodatkowe:

- Powierzchnia filtra: 30.000 cm²
- Skuteczność filtracji – 1 mikron (klasa M),
- Manualny system otrząsania filtra.

Zbiornik w TS 400 Z22

Odpady trafiają do upuszczanego zbiornika z zamontowanymi kołami (100 litrów pojemności). możliwością umieszczenia go bezpośrednio w jednorazowych standardowych workach na odpady lub specjalnych szczelnych workach na materiał toksyczny lub niebezpieczny. Zbiornik obsługuje zarówno jednorazowe standardowe worki, jak i jej szczelne odpowiedniki

przeznaczone do zbierania toksycznych i niebezpiecznych elementów.

TS 400 Z22 posiada uziemienie. Wszystkie elementy zostały zamontowane na bardzo wytrzymałej ramie ze stali pokrytej żywicą epoksydową. Zaimplementowane pod odkurzaczem kółka antystatyczne posiadają hamulec.
