

TECH280E 2,2kW - TRANSPORT PNEUMATYCZNY



PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY



PRZEMYSŁ CHEMICZNO-FARMACEUTYCZNY



PRZETWÓRSTWO KAWY, HERBATY, TYTONIU



PRZEMYSŁ DRZEWNY



- ✓ Personalizacja i konfiguracja dostępne zgodnie z konkretnymi potrzebami
- ✓ Łatwy w instalacji, włączaniu, użytkowaniu i dezynfekcji
- ✓ Bez zanieczyszczenia środowiska
- ✓ Certyfikat CE oraz FDA do stosowania w przemyśle spożywczym. Dostępna jest szeroka gama akcesoriów opcjonalnych
- ✓ Zwiększona wydajność

- ✓ Obniżone koszty eksploatacji i konserwacji
- ✓ Jakość produktu i zachowanie integralności
- ✓ Poprawiona higiena i warunki pracy
- ✓ System zbudowany na turbinie bocznokanałowej - cichym i mocnym silniku trójfazowym, który nie wymaga konserwacji



JEDNOSTKA SSĄCA

Napięcie	V - Hz	400-50 3~
Moc	kW	2,2
Max przepływ powietrza	m ³ /h	318
Max podciśnienie	mbar	210
Max podciśnienie	mbar	210



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Materiał - Skuteczność	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
Zużycie powietrza do oczyszczania	l/min	350



JEDNOSTKA ROZŁADUNKU

Ø Rozładunek / Wylot	mm	100
Rodzaj rozładunku		Clapet valve



JEDNOSTKA ZAŁADUNKU

Waga	kg	22
Max objętość ładunku	lt	8
Ø systemu transportu pneumatycznego	mm	50
Wymiary	cm	Ø280 - h770



WYMIARY TRANSPORTOWE - WYKONANIE

Zdolność transpor	kg/h	770	360	240
-------------------	------	-----	-----	-----



JEDNOSTKA SSĄCA

Bardzo wydajna jednostka ssąca wyposażona w trójfazową, bocznokanałową turbinę ssącą. Wolnoobrotowy silnik jest całkowicie bezobsługowy i zapewnia idealne warunki do pracy ciągłej. Na wyposażeniu znajdują się również zawory bezpieczeństwa.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Jednostka filtrująca: antystatyczny, poliestrowy filtr kartridżowy do stosowania w przemyśle spożywczym, certyfikat FDA, zatrzymujący zanieczyszczenia do 1 µm. Statyczny i automatyczny system czyszczenia filtra.



JEDNOSTKA ZAŁADUNKU/ROZŁADUNKU

Jednoczęściowa jednostka ładująca w kształcie ściętego stożka z wlotem stycznym
Jednostka rozładunkowa z klapą



PANEL STERUJĄCY

Jednostka sterująca: panel elektryczny z PLC 121-80 umieszczonym 3 metry od jednostki załadunkowej



DOSTĘPNE AKCESORIA

- ✓ Wąż elastyczny z certyfikatem FDA
- ✓ Końcówka ssąca
- ✓ Zbiorniki



OPCJE

- ✓ KOMPONENTY ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI316
- ✓ PNEUMATYCZNY SILNIK WIBRACYJNY
- ✓ ZAWÓR UWALNIAJĄCY CIŚNIENIE Z LINII
- ✓ CZĘŚCI W KONTAKCIE Z POLEROWANIEM LUSTRZANYM
- ✓ ZESTAW DO MONTAŻU LUB PODŁĄCZENIA POD INNE SYSTEMY"