

## TECH280P 4V - ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОНВЕЙЕР



ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ПЕРЕРАБОТКА КОФЕ, ЧАЯ, ТАБАКА



ДЕРЕВООБРАБОТКА



- ✓ Доступны кастомизация и настройка в соответствии с конкретными потребностями
- ✓ Простота установки, включения, использования и дезинфекции
- ✓ Отсутствие засорения или загрязнения окружающей среды
- ✓ Сертифицированная CE, сертифицированная FDA система для применения в пищевых продуктах. Доступен широкий ассортимент дополнительных аксессуаров
- ✓ Повышенная производительность
- ✓ Сохранение качества и целостности продукции
- ✓ Улучшенная гигиена и рабочие условия
- ✓ Высокоэффективная система Вентури, при низком энергопотреблении



### ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Давление подачи воздуха	bar	5 - 6
Максимальный воздушный поток	m <sup>3</sup> /h	85 - 110 - 130
Максимальное разрежение	mbar	600 - 700 - 700
Кол-во вентиляционных отверстий		4



### БЛОК ФИЛЬТРОВ

Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	Полиэстер - ANT M
Расход на очистку воздуха	l/min	260 - 370 - 490



### РАЗГРУЗОЧНЫЙ БЛОК

Ø Выгрузка/Выходное отверстие	mm	100
Тип выгрузки		Дроссельная заслонка



### ЗАГРУЗОЧНЫЙ БЛОК

Вес	kg	22
Максимальный объем нагрузки	lt	8
Ø Р. система транспортировки	mm	50 - 60
Размеры	cm	Ø280 h770



Грузоподъемност kg/h	1.100	600	-
----------------------	-------	-----	---



## ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Высокоэффективный всасывающий блок с вакуумным насосом Вентури и глушителем



## ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Фильтрующий блок: антистатический полиэфирный мешок для пищевых продуктов, сертифицированный FDA, фильтрующий материал 1 мкм. Статическая и автоматическая система очистки фильтров



## БЛОК ЗАГРУЗКИ/ВЫГРУЗКИ

Цельный загрузочный узел в форме усеченного конуса с тангенциальным входом  
Разгрузочный узел с дроссельной заслонкой



## КОНТРОЛИРУЮЩИЙ БЛОК

Блок управления и пневматический пульт дистанционного управления расположены в 3 метрах от загрузочного устройства



## ДОСТУПНЫЕ АКСЕССУАРЫ

- ✓ Гибкий шланг, сертифицированный FDA
- ✓ Всасывающая трубка
- ✓ Приемный бункер



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ КОМПОНЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI316
- ✓ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ очистка
- ✓ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ДЛЯ ОЧИСТКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛИНИИ
- ✓ ДЕТАЛИ, КОНТАКТИРУЮЩИЕ С ЗЕРКАЛЬНОЙ ПОЛИРОВКОЙ
- ✓ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СБОРКИ ИЛИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ДРУГИМ СИСТЕМАМ