

Air conveyors

Air conveyors for empty PET bottles

FEATURES

- Stainless steel mono-chamber structure
- Blowing units complete of filter
- Bottle neck guide in low-friction material
- Bottle body lateral guides in low-friction material
- Control of blowing pressures by inverters
- Handling by trains of bottles

INNOVATIONS

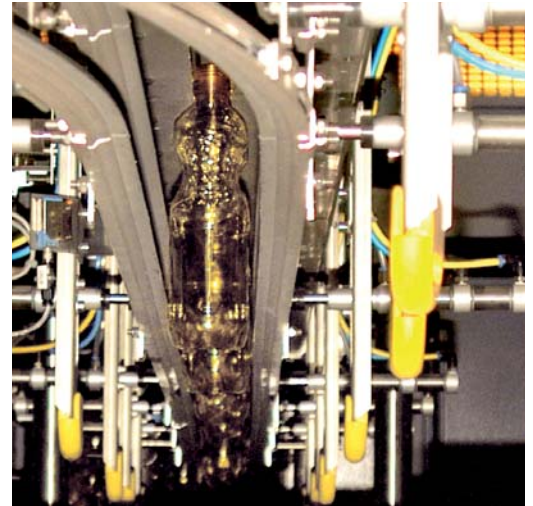
- Modular high technology
- Versatility to convey difficult PET or HDPE shaped bottles and bottles with different neck diameters
- Easy integration and retrofit into existing air conveying lines
- Maximum lay-out flexibility
- Long-term reliability

OPTIONS

- Automatic or manual bottle neck guide change over operation
- Automatic or manual bottle body lateral guides change over operation
- Filtration class from standard G4 type to absolute H13 type
- Version from standard type to Ultra Clean type
- Specific devices to handle difficult shaped bottles

ACCESSORIES

- Multi-rows dividing gate "1-to-2" and "1-to-3"
- Multi-rows combining gate "2-to-1" and "3-to-1"
- Multi-rows balancing gate "2-on-2"



Nastri ad aria

Nastri ad aria per bottiglie vuote in PET

CARATTERISTICHE

- Struttura monocamera in acciaio inox
- Soffianti complete di unità filtranti
- Guida collo bottiglia in materiale a basso attrito
- Guide laterali corpo bottiglia in materiale a basso attrito
- Controllo pressioni di esercizio tramite inverter
- Gestione flusso bottiglie a treni

INNOVAZIONI

- Elevata modularità
- Versatilità per trasporto bottiglie PET o HDPE di forma difficile e di diametro collo differente
- Facilità di integrazione in linee esistenti
- Massima flessibilità di lay-out
- Affidabilità a lungo termine

OPZIONI

- Regolazione guida collo manuale o automatica
- Regolazione guide laterali corpo manuale o

automatica

- Filtrazione da classe G4 standard a classe H13 assoluta
- Versioni di struttura da standard ad ultra-clean
- Dispositivi specifici per conduzione bottiglie di forma difficile
- Versione macchina automatica o semiautomatica

ACCESSORI

- Divisori multi-via "1-to-2" e "1-to-3"
- Riunitori multi-via "2-to-1" e "3-to-1"
- Bilanciatore flusso bottiglie "2-on-2"

Transportadores a aire

Transportadores neumáticos a aire para botellas vacías en PET

CARACTERÍSTICAS

- Estructura mono-cámara en acero inox
- Sopladoras completas de unidades filtrantes
- Guía cuello botella en material a baja fricción
- Guías laterales cuerpo botella en material a baja fricción
- Control presiones de soplado por medio de inverter
- Gestión flujo botellas a trenes

INNOVACIONES

- Elevada modularidad
- Versatilidad para manejo de botellas PET o HDPE de forma difícil y de diámetro cuello diferente
- Facilidad de integración en líneas existentes
- Máxima flexibilidad de lay-out
- Fiabilidad a largo plazo

OPCIONES

- Ajuste guía cuello manual o automático

- Ajuste guías laterales cuerpo manual o automático
- Filtración desde categoría G4 estándar hasta categoría H13 absoluta
- Versión desde estándar hasta ultra-clean
- Dispositivos especiales para conducción de botellas con forma difícil

ACCESORIOS

- Divisores flujo botellas "1-to-2" y "1-to-3"
- Reunidores flujo botellas "2-to-1" y "3-to-1"
- Equilibrador flujo botellas "2-on-2"

Convoyeurs à air

Convoyeurs à air pour bouteilles vides en PET

CARACTERISTIQUES

- Structure mono-chambre en acier inox
- Souffleuses complètes d'unités de filtration
- Guide col bouteille en matériel à bas frottement
- Guides latérales corps bouteille en matériel à bas frottement
- Contrôle pressions d'exercice par variateur de fréquence
- Gestion flux bouteilles à trains

INNOVATIONS

- Élevée modularité
- Versatilité pour transporter bouteilles PET ou HDPE de forme difficile et de diamètre col différent
- Facilité d'intégration dans lignes existantes
- Flexibilité de lay-out
- Fiabilité

OPTIONS

- Réglage guide col manuel ou automatique

- Réglage guides latérales corps manuel ou automatique
- Filtration de catégorie G4 standard à catégorie H13 absolue
- Version de structure de standard à ultra-clean
- Dispositifs spécifiques pour conduction bouteilles de forme difficile

ACCESSOIRES

- Diviseurs flux bouteilles "1-to-2" et "1-to-3"
- Reunisseurs flux bouteilles "2-to-1" et "3-to-1"
- Balanceur flux bouteilles "2-on-2"

Воздушные конвейеры

Воздушные конвейеры для пустых бутылок из пластмассы PET

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Однокомнатная структура из нержавеющей стали
- Выдуватели укомплектованы специальными фильтрами
- Проводники перемещения горлышка бутылки из низкого коэффициента трения
- Проводники перемещения корпуса бутылки из низкого коэффициента трения
- Контролирование давления посредством инвертором
- Управление потоком бутылок типом поезда

ИННОВАЦИИ

- Высокий уровень модуляции
- Разносторонность транспортных линий для пластмассовых бутылок PET или HDPE для сложной формы и для разных диаметров горлышков
- Легкость интеграция к существующей линии
- Максимальная гибкость lay-out
- Надежность на долгий период

ОПЦИИ

- Автоматическая или механическая регулировка проводников перемещения горлышек бутылок

- Автоматическая или механическая регулировка проводников перемещения корпуса бутылки
- Фильтрация от стандартного класса G4 до совершенного класса H13
- Вариант стандартной структуры типа ultra-clean
- Особые устройства для управления бутылок сложной формы

АКСЕССУАРЫ

- Многоканальные разделители "1-на-2" и "1-на-3"
- Многоканальные соединители "2-на-1" и "3-на-1"
- Регулировщик потока бутылок "2-по-2"