

TECH420P 15V - TRANSPORTEUR PNEUMATIQUE



AGROALIMENTAIRE



PHARMACEUTIQUE



CAFÉ, THÉ, TABAC



BOIS



- ✓ Personnalisable et configurable selon les exigences spécifiques
- ✓ Installation, mise en service, utilisation et assainissement simples
- ✓ Aucun encombrement et pollution environnementale
- ✓ Système certifié CE utilisation alimentaire, FDA, large gamme d'accessoires disponibles
- ✓ Augmentation de la productivité
- ✓ Impact économique bas et réduction coûts de gestion
- ✓ Qualité inaltérée et intégrité conservée du produit
- ✓ Conditions d'opération et hygiénique améliorées
- ✓ Système muni d'une pompe à Venturi à haute efficacité et basse consommation



UNITÉ D'ASPIRATION

Pression d'alimentation en air	bar	5 - 6
Débit d'air maximum	m ³ /h	325 - 380 - 400
Dépression maximale	mmH ₂ O	600 - 700 - 700
N° Venturi		15



UNITÉ DE FILTRATION

Consommation nettoyage air	NI/min	930 - 1400 - 1650
----------------------------	--------	-------------------



UNITE DE DECHARGEMENT

Diamètre de décharge	mm	150 - 250
Type de décharge		Vanne à clapet



UNITE DE CHARGEMENT

Poids	kg	28
Volume de charge maximum	l	20
Diamètre ligne de transport	mm	60 - 50
Dimensions	cm	Ø420 - h870



UNITÉ D'ASPIRATION

Unité aspirante à haute efficacité réalisée avec pompe de vide à venturi avec silencieux.



UNITÉ DE FILTRATION

Unité de filtre à cartouche en polyester alimentaire antistatique, certifié FDA, moyenne 1 µm avec système de nettoyage du filtre statique et automatique.



UNITÉ DE CHARGEMENT ET DECHARGEMENT

Unité de charge tronconique à corps unique avec entrée de produit tangentielle.

Unité de décharge avec vanne à clapet



UNITÉ DE CONTRÔLE

Unité de commande et contrôle pneumatique à distance de 3 mètres de l'unité de charge.



ACCESSOIRES DISPONIBLES

- ✓ Tube flexible certifié FDA
- ✓ Lance d'aspiration
- ✓ Tremie de prise de produit



EN OPTION

- ✓ VIBREUR PNEUMATIQUE
- ✓ COMPOSANTS EN ACIER INOX AISI316
- ✓ VANNE DE VIDANGE LIGNE PRODUIT
- ✓ PARTIE EN CONTACT AVEC POLISSAGE MIROIR
- ✓ KIT DE FIXATION OU CONNEXION AUX AUTRES SYSTEMES