

## Modules de vide VEE QCMV



Modules de vide VEE QCMV

### Structure

- Baïonnette à changement rapide en aluminium alimentaire
- Possibilités de raccordement latérales par ex. à un vacuostat ou une électrovanne pour des impulsions de soufflage
- Module d'éjecteur compact ecoPump SEP
- Disponible également avec silencieux
- Raccord fileté rapide pour tuyau d'air comprimé d'un diamètre extérieur de 8 mm
- Tubes de raccordement et bouchons pour la construction de préhenseurs et la segmentation en différentes zones de vide

### Présentation multimédia du produit

#### Moyen

How-to-Video 03

#### Lien

<https://vimeo.com/147437579>

### Adaptable à tous secteurs d'activités

#### Application

- Générateur de vide intégré pour préhenseur VEE
- Efficacité énergétique grâce à la technologie de buses Eco
- Remplissage entièrement automatisé de cartons dans des casepackers
- Utilisation dans des processus d'emballage primaire et secondaire
- Alimentation de produits dans des machines à chargement par le haut, des formuses de cartons et de plateaux
- Application dans des machines d'emballage flexibles avec des changements de format fréquents

#### Produits – Points forts

- La génération de vide pneumatique directement au niveau du préhenseur ne nécessite que des tuyaux d'air comprimé petits et légers
- Débit d'aspiration élevé avec une génération de vide économe en énergie
- L'assemblage de la buse en une seule pièce permet un nettoyage rapide et facile
- Thermoplastique haute performance conforme aux normes FDA et BfR, résistant aux solutions de nettoyage alcalines
- Sur demande, nous livrons un préhenseur entièrement monté et prêt à être connecté

