

## Embases VEE-QCF



PACKAGING



Embases VEE-QCF

### Construction

- Module standard VEE-QCF en polysulfone (PPSU), matériau conforme aux normes de la FDA.
- Disponible avec 1, 2 et 4 raccords (en fonction de la configuration VEE désirée)

### Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

#### Applications

- Composant principal pour la construction de effecteur de fin VEE
- Montage sans outil d'effecteur de fin au moyen d'un aimant de baïonnette sur le module de liaison VEE-QCM
- Alimentation centrale de vide

#### Points forts du produit

- La connexion à baïonnette permet un changement rapide et sans outil du préhenseur
- Avec un débit nominal de 60 m<sup>3</sup>/h, convient aux pièces poreuses
- Module avec 1, 2 ou 4 connexions pour une conception individuelle de l'effecteur de fin

### Présentation multimédia des produits

#### Moyen

How-to-Video 03

#### Lien

<https://vimeo.com/147437579>  
<https://vimeo.com/146367400>

