

# Joint amortisseur de vibrations à enfoncer pour les ventilateurs SVM-R-F

🔗 Secteurs

🔗 Applications : **Fixe**

🔗 Questions **Odeurs, Gaz d'échappement, Fumées, Poudres**



COD:

SVMRF000000GAPO

Joint antivibratoire circulaire à **fixer sur le raccord de refoulement du ventilateur**, en tissu de caoutchouc industriel, complet avec bordures préparées et colliers de fixation.

## Description approfondie

Le joint amortisseur de pression pour les ventilateurs SVM-R-F résout le problème des éventuelles vibrations transmises par le ventilateur en l'isolant du système d'aspiration et de la tuyauterie à laquelle il est raccordé.

Adapté à l'installation en extérieur, il doit être **utilisé uniquement** avec les raccords circulaires Secureair<sup>®</sup> SVM pour ventilateurs



## Accessoires connexes



### Raccord de compression circulaire pour les ventilateurs SVM-R-F

SVMRF000000RPRO

**Raccord circulaire en acier galvanisé**, équipé d'une bride avec des trous pour la fixation au refoulement du ventilateur et d'un bourrelet préparée pour le collier du côté de la fixation de la tuyauterie du système.



## Pièces de rechange



### Ventilateurs centrifuges industriels SVM

SVM0000000000000

Ventilateurs centrifuges industriels de la série SVM avec aubes inclinées vers l'arrière



### Ventilateurs centrifuges industriels SVF

SVF0000000000000

Ventilateurs centrifuges industriels de la série SVF avec aubes inclinées vers l'arrière



### Ventilateurs centrifuges industriels SVR

SVR0000000000000

Ventilateurs centrifuges industriels de la série SVR avec aubes inclinées vers l'arrière

