

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[®] 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.



Produits associés



Ventilateurs centrifuges industriels SVM

SVM000000000000

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



Ventilateurs centrifuges industriels SVF

SVF000000000000

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



Ventilateurs centrifuges industriels SVR

SVR000000000000

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

