

# Amortisseur de gravité pour les ventilateurs axiaux SEQ

🔗 Secteurs

🔗 Applications : **Fixe**

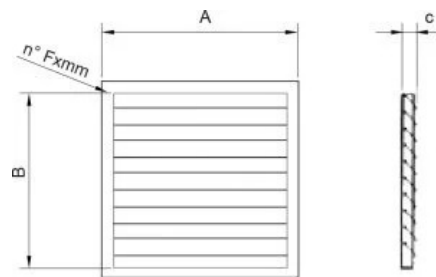
🔗 Questions **Odeurs**

COD: SERSEQ000000000

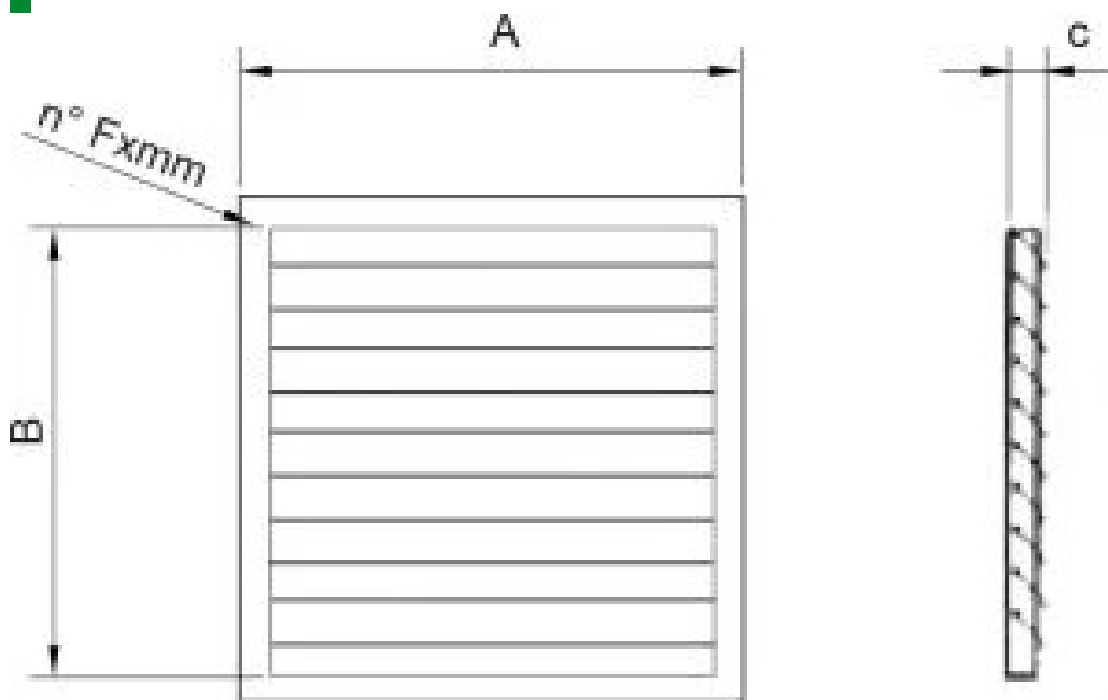
Le registre à gravité du ventilateur axial SEQ empêche les pertes de chaleur lorsque le ventilateur est arrêté, la pluie, le vent et les oiseaux d'entrer.

## Description approfondie

Les lames du clapet s'ouvrent avec le mouvement de l'air lorsque le ventilateur est mis en marche et se referment par gravité lorsqu'il est arrêté, empêchant ainsi la perte de chaleur ou l'entrée de corps extérieurs. Construit entièrement en matière plastique légère et durable.



## Dimensions



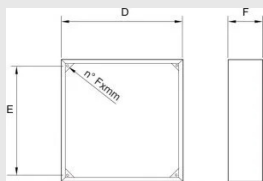
C = 35 mm

A x B = mêmes mesures que le panneau du ventilateur

Code	A mm	B mm	C mm
SERSE●253100000	370	300	35
SERSE●350000000	440	370	35
SERSE●400000000	510	440	35
SERSE●450000000	510	440	35
SERSE●500000000	580	510	35
SERSE●560000000	650	580	35
SERSE●630000000	720	650	35
SERSE●710000000	785	715	35



## Accessoires connexes



### Entretoise pour la fixation des ventilateurs SE● sur des murs minces

DISSEQ000000000

Entretoise rectangulaire pour le montage sur des murs fins pour les ventilateurs modèle SEQ.



## Produits associés



### Ventilateurs axiaux à panneaux SE●

SEQ000000000000

Les **ventilateurs axiaux** muraux sont des ventilateurs idéaux pour les applications nécessitant des débits d'air élevés et une installation murale ou sur panneau. Par exemple : ventilation d'entrepôts, de gymnases, d'usines, de parkings, d'élevages, refroidissement d'équipements électriques et frigorifiques, etc.

