

Zehnder Via STH

Bouches de pulsion air neuf Ed.a



Via STH 1-125

Utilisation

Bouche de pulsion haute induction en matière plastique, pour une pose murale ou au plafond. Le débit d'air peut être réglé en continu sur la bouche au moyen d'un système de régulation.

La bouche de pulsion peut être montée par simple emboîtement grâce à la bague de montage. Coloris : plastique blanc.

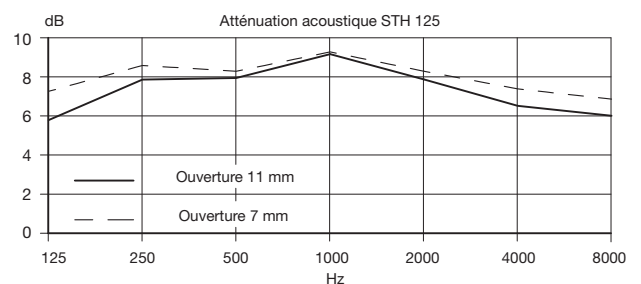
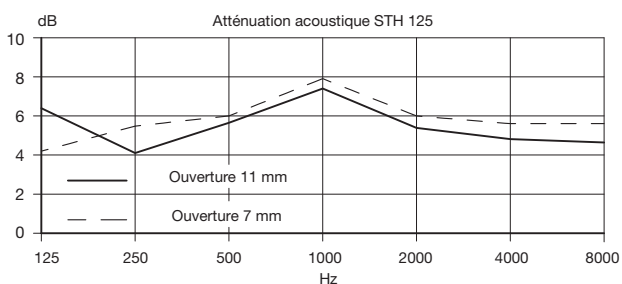
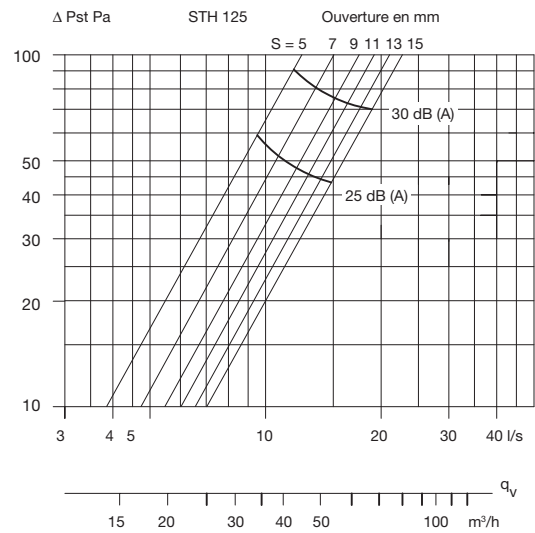
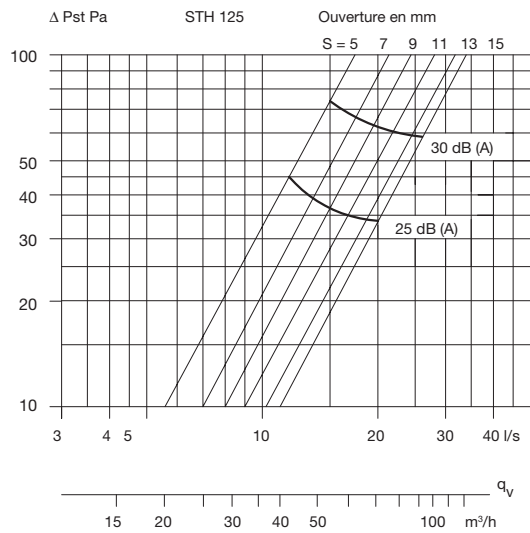
Avantages

- Dispositif de réglage des débits d'air intégré
- Montage simple et rapide grâce à la bague de montage/étanchéité en caoutchouc
- Nettoyage facile
- Isolation acoustique

Références

Désignation	N° d'art.
Via STH-1-125	705 512 590

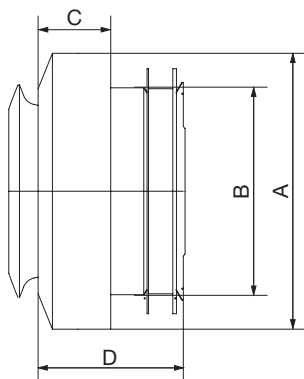
Bouches de pulsion puissance / pression statique



Zehnder Via STH

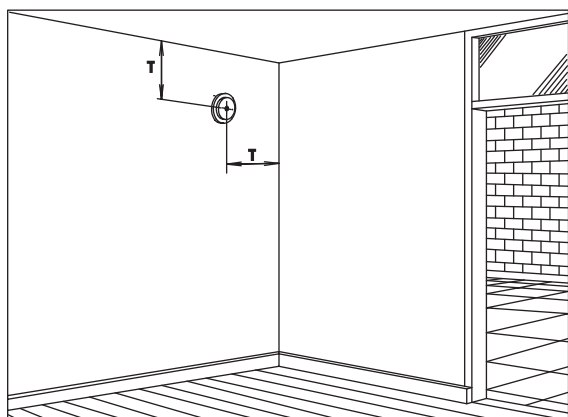
Bouches de pulsion air neuf Ed.a

Schéma coté

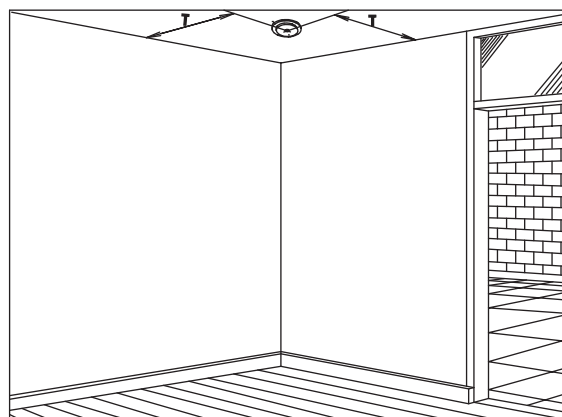


Exécution	Raccordement	Angle de pulsion	A	B	C	D
Via STH-1-125	DN 125	360°	152	125	40	81.5

Emplacement



T minimal = 350 mm



T minimal = 350 mm

L'emplacement optimal de la bouche d'aération se situe à au moins 350 mm sous le plafond et à au moins 350 mm d'écart par rapport au mur (voir le dessin). Les murs et les plafonds restent ainsi exempts de salissures. L'effet Coanda apparaît en cas de montage mural de la bouche.