

BOÎTES DE RÉGULATION TA/TZ SILENZIO : EXÉCUTION COMPACTE ET PERFORMANCES ACOUSTIQUES ASSOCIÉES

[□ Retour à
l'aperçu](#)

Date	rubrique
22/01/2014	Produits

> Domaine d'application

Boîtes de régulation rectangulaires pour le soufflage ou la reprise en débit variable dans les bâtiments avec des contraintes en matière acoustique et des exigences de faible vitesse d'air.

... Unité de soufflage : TZ-Silenzio

... Extrait de reprise : TA-Silenzio

> Avantages

... Précision de régulation élevée, même en cas de conditions défavorables en amont car aucune section droite n'est nécessaire.

... Construction compacte avec raccordement rectangulaire sur les deux extrémités

... Silencieux intégré haute efficacité

... Peut être combiné avec des composants de régulation électroniques pour de multiples applications (EASY, compact, régulateur universel)

> Caractéristiques techniques

... 5 grandeurs nominales

... Plage de débit : 108 - 3024 m³ / h (30 - 840 l / s)

... Fermeture étanche du clapet suivant la norme EN 1751, classe 4

... Débit de fuite du caisson suivant la norme EN 1751, classe B

Pour plus d'informations sur les boîtes de régulation TA et TZ Silenzio ainsi que sur la gamme de régulateurs TROX, vous pouvez naviguer sur notre site ou consulter notre logiciel de sélection EPF2.

Download [Documentation](#)