

NOUVEAU FLYER TROX POUR UNE SÉLECTION DE VOS RÉGULATEURS EN TOUTE AUTONOMIE !

[Retour à
l'aperçu](#)

Date	rubrique
09/04/2019	Produits

Les premières pages abordent les sujets de la réglementation et de la certification et vous présentent le logiciel de sélection EPF et le navigateur X-BIM, des outils TROX devenus incontournables.

Vous apercevrez ensuite toutes les solutions de régulation TROX pour le marché tertiaire d'un simple coup d'œil ! Grâce aux tableaux de sélection en page 4, 5 et 7, la sélection du régulateur ou du capteur TROX adapté à votre besoin se fait facilement et en toute liberté.

Toute la gamme des régulateurs TROX est ensuite détaillée avec des informations précises pour chaque produit telles que des visuels et des illustrations, un bref descriptif et les données techniques essentielles à la sélection :

- > *Dispositifs de fermeture*
- > *Dispositifs de réglage*
- > *Stations de mesure*
- > *Régulateurs mécanique auto-régulants*
- > *Régulateurs à débit variable*

Pour une qualité d'air optimale, TROX vous propose en plus une combinaison simple et efficace associant un régulateur de débit et les technologies de capteur suivantes :

- > *Capteur de présence*
- > *Capteur CO2 ou COV,*
- > *Capteur de température ou hygrométrie*
- > *Multi capteur combinant plusieurs fonctionnalités*

Découvrez également les caractéristiques et les avantages de la régulation EASY qui peut équiper l'ensemble de nos régulateurs à débit variable.

Enfin, retrouvez une présentation de la solution globale de ventilation TROX, une sélection de références en application tertiaire, et en nouveauté, le RFD-Sirius qui associe diffuseur, plenum et régulateur de débit.

Téléchargez le flyer [régulation de débit](#) « [TROX](#) »

Cette nouvelle publication vient compléter les brochures [diffusion d'air](#), [systèmes air-eau](#) et [filtration](#) qui sont également téléchargeables sur notre site internet. Les versions papiers sont disponibles sur demande.

Les informations techniques détaillées de l'ensemble de la gamme filtration sont disponibles dans la rubrique [PRODUIT](#) [Internet](#).