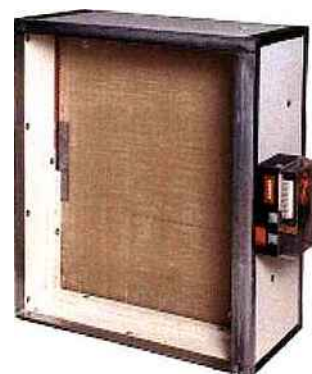


# LEGISLATION ET REGLEMENTS

## Le volet-tunnel de désenfumage d'Aldes devient standard



**Aldes a testé dans le laboratoire agréé EFECTIS son volet-tunnel VRFI-DES et obtient un premier procès verbal de résistance au feu.**

Monté en déporté d'une cloison et raccordé à un conduit Promatect L500, cette nouvelle mise en œuvre est validée pour un degré CF 2 heures et devient totalement standard. Destiné au désenfumage mécanique des ERP (Etablissement Recevant du Public), des immeubles de logements collectifs et des IGH (Immeuble de Grande Hauteur), en neuf ou en rénovation, le VRFI-DES est encastré sur une trânsasse horizontale, il est fermé en position d'attente, et s'ouvre en cas de sinistre sur ordre électrique du Centraliseur de mise en sécurité Incendie pour aspirer les fumées, afin de les rejeter à l'extérieur.

Grâce à sa forme cubique, il peut être installé en faux plafond, suspendus en dessous de dalle, et s'intègre à tous types d'architectures. Monté en déporté d'une cloison, il peut être raccordé au choix à bride ou à virole, facilitant ainsi sa mise en œuvre. Comme les volets VANTONE-M d'Aldes, le moteur de réarmement, intégré dans son boîtier d'origine, permet de remettre le volet en position d'attente, après un déclenchement électrique, sans intervention sur celui-ci souvent en faux plafond donc difficile d'accès.

*Bruno Poulard*