

Aéroports

EZ-Path®

SYSTÈME MÉCANIQUE COUPE-FEU



Protège les câbles

Aucune arête tranchante qui risquerait d'endommager les câbles

Surface lisse

Pour un tirage facile du câble

S'adapte automatiquement

Pour la gestion de la circulation de l'air

S'adapte aux évolutions futures

Aucun carottage supplémentaire requis pour ajouter ou retirer des câbles

Aéroports

Protégez votre réseau câblé avec EZ-Path®

SOLUTIONS DE TRANSPORT DE L'ÉNERGIE
POUR LES INFRASTRUCTURES ET LES BÂTIMENTS PROFESSIONNELS

 **legrand**®

CABLE MANAGEMENT

EZ-Path® est la solution pour la gestion, la protection des câbles et la protection incendie.

EZ-Path® est conçu pour **faciliter le changement des câbles** sans risque de les endommager.

Les mousses intumescentes sont recouvertes d'un film lisse afin d'éviter tout frottement avec les câbles et un contact direct avec la matière intumescente.

Ne nécessitant aucune découpe ou carottage de panneau de laine de roche, ni utilisation de mastic, de mousse ou de mortier coupe-feu, l'installation des nouveaux câbles avec le passage de câbles coupe-feu EZ-Path® ne génère aucune poussière et aucun bruit qui pourraient affecter l'environnement. **EZ-Path® aide à maintenir un environnement propre**

et à réduire les nuisances sonores.

EZ-Path® maintient vos barrières anti-fumées et barrières acoustiques de façon permanente, et votre équipe de maintenance peut, à tout moment, tirer des câbles, sans qu'il soit nécessaire de faire appel à un intervenant extérieur : avec **EZ-Path®, l'intégrité de l'installation est garantie.**

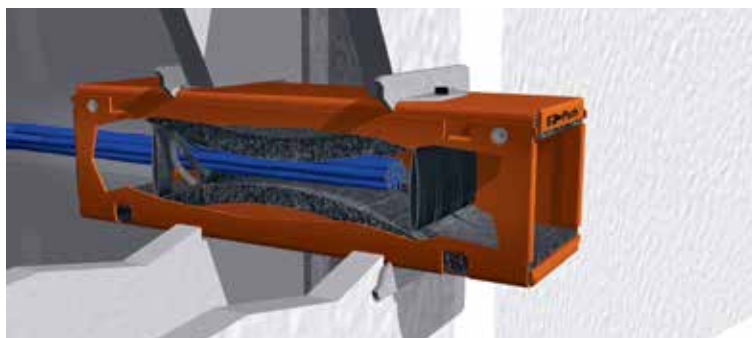
Avec EZ-Path® vous pouvez à tout moment faire évoluer votre installation (tirer des câbles) **sans dégrader ses fonctionnalités premières** (assurer l'étanchéité aux fumées, stopper la propagation du feu et assurer l'isolation thermique).

EZ-Path® facilite la gestion des flux d'air et restaure les barrières acoustiques.

En utilisant EZ-Path®, vous pouvez créer des séparations de circuit et gérer vos conducteurs (câbles) par typologie, clients ou applications. **EZ-Path® garantie l'évolutivité de votre installation.**

Et bien sûr, EZ-Path® supprime tous coûts cachés (Coûts supplémentaires de la maintenance du coupe feu - Risque de non-conformité du coupe feu - Risque d'endommager les câbles - Risque de coupure de courant et perte du réseau), et reste toujours conforme à la protection passive contre le feu.

Classement de résistance au feu	Classification de EZ-PATH®	
	<ul style="list-style-type: none"> Étanchéité aux flammes : Critère E - Performance pour l'étanchéité aux flammes Isolation thermique : Critère I - Performance pour l'isolement thermique 	Étanchéité aux flammes (E) + Isolation thermique (I)
EI 120 (120 minutes)		E 240 (240 minutes)
Classification selon la norme EN13501-2		



Ne compromettez pas la sécurité de votre aéroport, améliorez-la avec EZ-Path®



Résistant au feu



Protection du câble



Gestion du câblage

legrand®

CABLE MANAGEMENT

Plus d'informations et d'outils sur www.legrandcablemanagement.fr

EZ-Path® (marque déposée et fabriquée par STI) est distribuée exclusivement par Legrand Cable Management pour la France