

Ecotube

Obturbateurs de passage pour tuyauteries pneumatiques sans gêne du courant de convoyage

Description du produit

Obturbateurs de passage pour tuyauteries pneumatiques sans gêne du courant de convoyage. Contrairement aux clapets de protection contre les incendies conventionnels, l'obturbateur de passage pour tuyauteries Ecotube n'est pas exposé en permanence au courant de convoyage. À la place, la chemise est repoussée et libère la voie pour le coulisseau de cloisonnement. L'avantage : Un frottement ou un encrassement de l'élément de fermeture par le flux est évité. Les éléments de détection des incendies se chargent de déclencher la fermeture. Ecotube convient à la surpression et à la dépression ainsi qu'à divers produits comme le carton et les bandes de papier.

Type de construction	Obturbateur de passage de tuyau	Cycles de fermeture	C • C2
Justificatif	Z-6.6-1585 (T90)	Système de convoyage	Systèmes de convoyage pneumatiques séparables • Systèmes de convoyage pneumatiques
Sens de fermeture	de gauche à droite • De droite à gauche • Du bas vers le haut • Du haut vers le bas		
Résistance au feu	T 90		