

# Toit de confinement automatique

# **Data Solutions**



La plaque supérieure peut être ouverte automatiquement en cas d'événement sur site.

#### **CERTIFICATIONS**



#### **FONCTIONS**

Les toits de confinement s'ouvrent automatiquement en cas d'incendie, de sorte que le système de gicleurs de l'installation puisse éteindre le feu. En fonctionnement normal, les toits sont maintenus fermés par électro-aimant et s'ouvrent lorsque le contact sans potentiel du système de détection d'incendie est ouvert

Convient à une allée de largeur 1200 mm

Toit avec vitre en verre de sécurité, 7 mm

Le profil universel de toit permet de surélever la hauteur de l'allée, 84 mm ; à commander séparément

Le toit peut être retiré de l'intérieur. En position ouverte, le toit permet l'accès au dispositif d'éclairage et aux systèmes de gicleurs via le système de confinement pour des travaux de maintenance.

L'appareil de commande, permettant de contrôler les 12 toits automatiques, est à commander séparément

Pour le fonctionnement du système, une alimentation de 24 VDC est nécessaire. A commander séparément

## **SPÉCIFICATIONS**

Table 1/2						
Référence catalogue	Largeur	Profondeur	Quantité par colis	Couleur	Code couleur	Finition

	21130-592	600mm	1200mm	1	Gris foncé	RAL 7021	Revêtement poudré	
--	-----------	-------	--------	---	------------	----------	-------------------	--

Table 2/2					
Référence catalogue	Matériau	Type de produit	Туре	Compatible avec	
21130-592	Acier, Verre	Couvercle	Toit d'allée, automatique	Confinement d'allée	

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Veuillez commander l'unité de régulation qui peut être utilisée pour contrôler jusqu'à 12 plaques supérieures automatiques, séparément.

Pour le fonctionnement du système, une alimentation de 24 VDC est nécessaire. À commander séparément.

### **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.