

Ruban d'étanchéité Acrycell pour système de rétention ProLine

Data Solutions



Le ruban d'étanchéité Acrycell est le meilleur choix pour sceller des ouvertures dans un centre de données, y compris le périmètre de la salle, les ouvertures au sol, les espaces situés sous le coffret, entre les racks et autour des unités CRAC. Il intègre une technologie d'étanchéité révolutionnaire qui réduit considérablement le débit d'air dérivé coûteux, augmentant la capacité utilisable de l'unité de climatisation et garantissant une efficacité optimale des équipements HVAC.

FONCTIONS

Expansion à libération contrôlée pour garantir une étanchéité parfaite autour des câbles et autres éléments

Propriétés modelables pour fournir une étanchéité parfaite sur les surfaces irrégulières et les fentes

Ruban adhésif personnalisable pour une étanchéité continue et uniforme de haut en bas

S'installe facilement en déroulant et en collant le ruban pour économiser du temps et de l'argent

Le ruban comprimé permet une installation sans pincement, rembourrage ou toute autre manipulation

Certifié « sécuritaire pour les centre de données » dans le cadre d'un test de vieillissement réalisé par un laboratoire indépendant

La technologie d'étanchéité Acrycell à libération contrôlée et non-particulaire est conçue pour sceller les ouvertures entre les racks, les armoires ou autres armoires dans des environnements de centre de données critiques

Fournit une solution fiable et économique pour sceller les ouvertures allant de 0,2 à 2 pouces (5 à 50 mm) de largeur situées entre les racks, les armoires ou d'autres équipements de centre de données afin de les protéger contre les débits d'air libre

Le ruban d'étanchéité durable Acrycell résiste aux températures allant de -40 à 212 °F (-40 à 100 °C)

Résistant au feu conformément à la norme DIN 4102 Classe B1

Peut-être utiliser sur des voies d'allée de 36 po (largeurs minimales d'allée OSHA) et 48 po (deux dalles de large)

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1					
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Couleur	Épaisseur	Longueur
UACAST05IN	39181	Mousse	Noir	1.3mm	10mm
UACAST1IN	38631	Mousse	Noir	25mm	5.6mm
UACAST2IN	38632	Mousse	Noir	51mm	2.59mm

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