



SUPPORT DE CÂBLE RÉGLABLE NVENT CADDY CAT 425, 100 MM, 150 MM DIA, 7 MM TROU

CATALOG NUMBER

CAT425



CERTIFICATIONS



FEATURES

Provides optimal support for high-performance data cable, up to and including Cat 5e, Cat 6, Cat 6A, Cat 7 and fibre optic

Un simple système de déverrouillage et verrouillage de barres permet d'ajouter facilement des câbles supplémentaires après installation

Une sangle réglable permet une adaptation à plusieurs tailles de support et diminue l'inventaire

Une alternative rentable aux chemins de câbles coûteux

Répertorié cULus® et conforme aux exigences des normes NEC® et TIA relatives aux systèmes de câblage structurés

Adapté aux espaces de traitement d'air (chambre de distribution)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 181130

Material: Steel; Polyethylene

Finish: Électrozingué

Diameter: 100-mm-; 150-mm

Area: 518 mm²

Cable Capacity, Cat 5e: 425

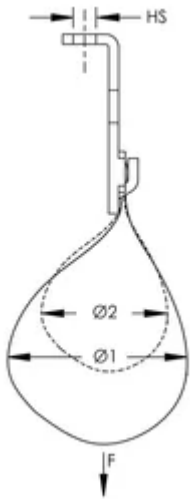
Cable Capacity, Cat 6: 325

Cable Capacity, Cat 6A: 210

Hole Size: 7-mm

Static Load: 450 N

DIAGRAMS



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**
TRACER

© 2023 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.