

Assemblage traversant de toit PVC, conducteur parallèle à conducteur parallèle



FONCTIONS

Permet de dissimuler les conducteurs de protection contre la foudre dans les plafonds ou dans les murs

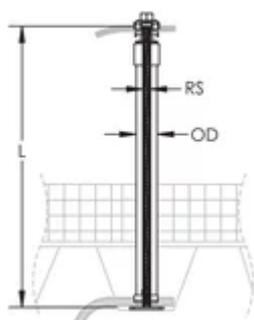
SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Taille de conducteur, UL	Matériau	Matériel de connexion	Longueur du piquet (L)	Diamètre extérieur (OD)	Poids unitaire
LPC66424	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)	Copper, Polyvinylchloride, Acier inoxydable 18-8 (EN 1.4305)	Cuivre - Cuivre	609.6mm	33.4 mm	1.26 kg

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Toujours consulter le fabricant ou le propriétaire du toit pour obtenir les matériaux de solin appropriés.



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.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including vinyl chloride, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

North America

+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



Notre gamme complète de marques:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE