

Câble fibre optique Clear Track - Accessoires Bandes de test de compatibilité pour les surfaces de pose murale Clear Track (recharge, 40 bandes)

CORNING

Référence du produit:
80611486871

Clear Track Fiber Voie permet un acheminement facile à installer et des composants pour les installations de fibre optique dans les bâtiments. La solution Clear Track offre des installations esthétiques, fiables et rapides dans les applications SFU et MDU difficiles.

Des outils simples et pratiques fournissent une assistance pour accélérer le processus. Une seule personne peut ainsi installer Clear Track en quelques heures, et non en plusieurs jours. Le couvercle Clear Track option offre une durabilité supplémentaire avec une virtual invisibilité.

Grâce à l'outil d'installation de fibre optique Clear Track, la fibre optique Clear Fiber ou le câble intérieur peut être facilement installé dans la conduite de fibre optique. Le canal flexible et continu peut être facilement installé dans tous les coins et sur des surfaces courbes ou irrégulières sans accessoires ni éléments d'angle. Le mécanisme de verrouillage unique et la surface adhésive flexible offrent une protection optimale pour le câble fibre optique.

Caractéristiques et Avantages

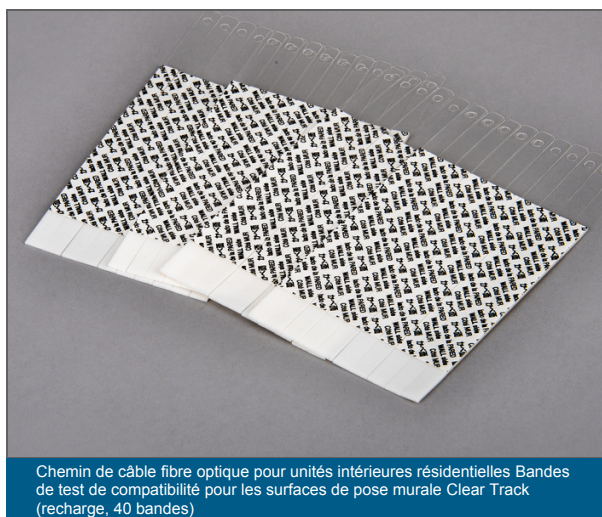
Répertorié RFO-LS et CSA RFO FT4-ST1 ; IEC 60332-3, IEC 61034 et IEC 60754-2

Répond aux critères du test de combustion

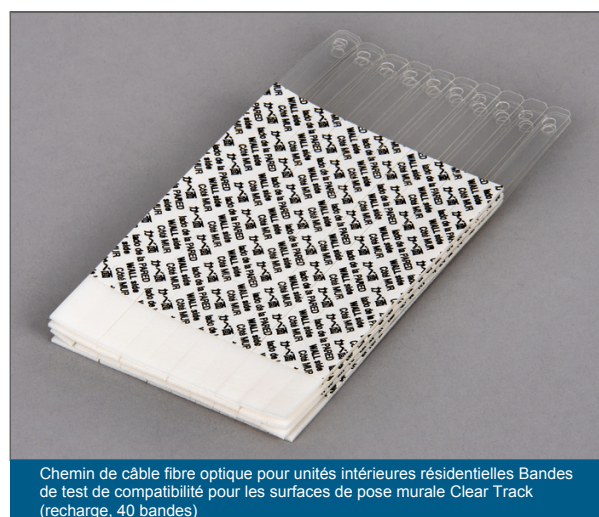
Support adhésif transparent et breveté

Atténuation incorporée dans les Boîtiers d'adaptateurs SC standard

Compatibilité avec les panneaux de distribution standard



Chemin de câble fibre optique pour unités intérieures résidentielles Bandes de test de compatibilité pour les surfaces de pose murale Clear Track (recharge, 40 bandes)



Chemin de câble fibre optique pour unités intérieures résidentielles Bandes de test de compatibilité pour les surfaces de pose murale Clear Track (recharge, 40 bandes)

Câble fibre optique Clear Track - Accessoires Bandes de test de compatibilité pour les surfaces de pose murale Clear Track (recharge, 40 bandes)



Spécifications

Normes

RoHS

Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU

Conditions externes

Températures, installation

10 °C - 40 °C

Températures, fonctionnement

-5 °C - 50 °C

Plage de température, stockage

-5 °C - 50 °C

Informations pour commander

Référence du produit

80611486871

Unités par livraison

1/1



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.