

Nexans  
NMD90  
CANADEx®

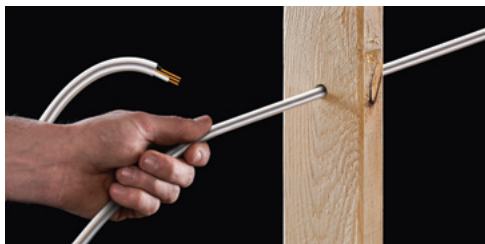
Nexans

# GAGNEZ DU TEMPS. FINISSEZ PREMIER.



## L'innovation la plus marquante dans l'industrie des câbles depuis des décennies.

Voici le câble NMD90 CANADEx®: le tout premier en son genre et le tout dernier dont vous aurez besoin. Pour des niveaux de rapidité d'installation, de commodité et de précision sans précédent, optez pour Canadex®. Le temps joue en votre faveur dès maintenant!



### Lubrifiant Instaglide®

- Des recherches indépendantes ont prouvé que la force de traction est réduite de 30 %.
- Le tirage des câbles à travers les montants est plus facile et rapide, ce qui permet d'économiser temps et argent.
- Les risques d'endommager la gaine sont réduits lors du tirage de plusieurs câbles à travers des montants.



### Poignées Faciles à Soulever

- Cette poignée pratique rend plus facile et sécuritaire le transport des bobines lourdes.
- Sa conception compacte et ergonomique et son excellente prise facilitent toutes les étapes d'installation des câbles.



### Marquages Métriques

- Les marques indiquant chaque mètre éliminent le besoin d'utiliser un ruban à mesurer et vous permettent de faire des coupes précises.
- Vous pouvez donc simplement calculer en fonction du nombre de marques et ainsi réduire le gaspillage.



### Dénudage facile

- Composition innovante de la gaine qui réduit considérablement l'effort de dénudage.
- Effort de dénudage réduit de 30 %, testé et confirmé par laboratoire indépendant (meilleure performance du marché).
- Conçu pour les hivers canadiens avec d'excellentes performances à basse température et aucune détérioration de l'aptitude au dénudage jusqu'à -25 °C.



### Jauge de longueur restante

- Visualisation instantanée de la longueur restante sur la bobine.
- Simplifie la planification des installations et besoins de réapprovisionnement.



### Déclaration Environnementale du Produit

- L'impact environnemental des produits, certifié par un auditeur externe, est directement accessible par un code QR, permettant une mesure claire et la comparaison des produits sur la base de ces critères.
- Lecture immédiate des émissions de CO2 sur l'étiquette des produits.

Sections : 2C14 AWG, 2C12 AWG et 3C14 AWG | Couleurs : Blanc, bleu, jaune et rouge | Tailles de bobine : 75 m et 150 m

Fabriqué au Canada

nexans.ca



## Description

### NMD90 Canadex®

Fichier CSA no LL23462, classe 5821 02

Câble à deux ou trois conducteurs en cuivre avec isolation en PVC et en nylon 90 °C.

Fil de liaison nu et gaine extérieure en PVC résistante à l'humidité et ignifuge avec cote FT1.

### Applications résidentielles pour NMD90 Canadex®

- Pour le câblage dissimulé ou non installé dans des endroits secs ou humides et non exposé à des dommages mécaniques
- Température maximale du conducteur : 90 °C
- Approuvé pour l'utilisation dans les plafonds
- Température minimale de manipulation recommandée : -25 °C pour les câbles à deux conducteurs et -10 °C pour les câbles à trois conducteurs (veuillez suivre les procédures de manipulation appropriées)

## Contact

### Représentants des ventes internes

Téléphone : 905 944-4300 ou 1 800 263-2112

Courriel : [buildingwire.canada@nexans.com](mailto:buildingwire.canada@nexans.com)

## Caractéristiques

### Construction

Matériau conducteur	Cuivre
Isolation	PVC/Nylon

### Électricité

Tension maximale de service	300 V
-----------------------------	-------

### Utilisation

Température de service maximale	90°C
---------------------------------	------

### Couleur de la gaine

	<b>Blanc, calibre 2C14 ou 3C14 pour les applications générales</b>
AWG 14	<b>Bleu, calibre 2C14 pour les prises de chambre à coucher se terminant par des disjoncteurs combinés anti-arc (DCAA)</b>
AWG 12	<b>Jaune</b>
AWG 10	<b>Orange</b>
AWG 8 et plus	<b>Blanc</b>

### Couleur de l'isolation

Deux conducteurs	<b>Noir et blanc</b>
Trois conducteurs	<b>Noir, rouge et blanc</b>