

# Conducteurs en Cuivre Nu

2/0(19) SBC COMPRESSED

## Contact

Représentants des ventes internes  
Téléphone: 905-944-4300  
buildingwire.canada@nexans.com

Ref. Nexans: 12000261

Réf. pays: 207258

EAN 13: 622089101944

Conducteurs en Cuivre Nu

## DESCRIPTION

ASTM b-3 Fil Doux ou Recuit. Spécification ASTM B-3 indique les exigences pour des fils solides et les fils individuels câblés dans des conducteurs câblés.

ASTM b-8 Concentrique - commetage - Conducteurs en cuivre toronnés

Conducteurs en cuivre solides ou câblés de conductivité de 100 %

## Utilisation

Utilisé pour liaison et mise à la terre de circuits et systèmes électriques.



## NORMES

National Norme fabricant

## CARACTÉRISTIQUES

### Caractéristiques de construction

Nature de l'âme

Cuivre recuit nu

### Caractéristiques dimensionnelles

Calibre du conducteur

AWG 2/0

Diamètre du conducteur (mm)

10.64

Nombre de torons

19

Poids net approximatif

611 kg/km

### Caractéristiques électriques

Résistance DC à 25°C

0,266 Ohm/km