



## Cimco - 162840

## Ruban isolant autosound, 19x10mm

Ruban isolant auto-obturant pour températures extrêmes, ruban isolant de soudage à froid en polyéthylène, avec une plaque arrière en plastique facilement amovible, soudé traité sous une légère contrainte de traction à une masse d'air ferme et imperméable, extrêmement extensible (allongement à la rupture 600%) et s'adapte aux formes, de manière permanente élastique, compatible avec tous les matériaux d'isolation et de gainage, plage de températures d'application extrêmement large, très bonnes propriétés électriques (en particulier rigidité diélectrique), résistant à l'ozone, aux intempéries et au vieillissement, excellente résistance aux alcalis, fluides hydrauliques et autres produits chimiques, peut être utilisé comme ruban isolant haute tension no. .16 2840 16 2841, mais excellente résistance aux très hautes et très basses températures (-95 ° C à +95 ° C, court terme jusqu'à 130 ° C) et à de nombreux produits chimiques, pour les travaux d'isolation exigeants jusqu'à 40 kV et pour maintenir la résistance chimique à des températures plus élevées.

Code de l'article 162840

GTIN 4021103628409

ETIM EC000128 - Ruban adhésif

Marque Cimco

Adapté à la haute tension Oui

Auto-extinguible Non





Autosoudant/amalgamé Oui

Bilatéral Oui

Couleur Noir

Fluorescente Non

Isolant Oui

Largeur (mm) 19

Longueur (m) 10

Matériau Autre

Photoluminescent Non

Résistance aux températures

(maximum) (°C) 85

Résistance aux températures

(minimum) (°C)

Résistant aux UV Oui

Transparent Non

Vulcanisé Non

Épaisseur (mm) 0.44

