

SERGE BARIL CÂBLES CHAUFFANTS

MSES FIN DE COURSE

POUR ENDROIT ORDINAIRE & HASARDEUX DIVISION 2

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

DESCRIPTION

La fin de course MSES s'emploie avec tous les types de câbles chauffants autorégulants Serge Baril : CCA, FPS, et SCS.

CONTENU:

MSES-5

5 Embouts scellants

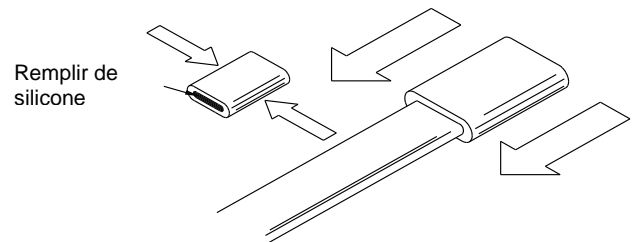
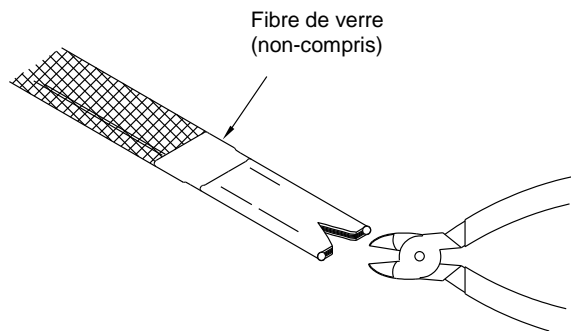
1 Tube de silicone

MSES-1

1 Embout scellant

1 Tube de silicone

INSTALLATION



❶ Produits avec tressage:

Couper le tressage à 25mm (1") du bout et fixer avec du ruban en fibre de verre.

Produits avec gaine protectrice:

Couper 12mm (.5") de la gaine protectrice, couper ensuite 12mm (.5") du tressage métallique.

- ❷ Faire une entaille 10mm (.4") au bout du câble à l'aide d'un coupe-fils.

- ❸ Ouvrir l'embout et remplir de silicone.

- ❹ Pousser l'embout scellant sur le câble chauffant.

Produits avec gaine protectrice:

L'embout devrait chevaucher la gaine.

- ❺ Le silicone prendra en 30 minutes et durcira en 24 heures.

⚠ ATTENTION:

NE PAS EFFECTUER DES TESTS
AVANT LE DURCISSEMENT COMPLET
DU SILICONE.

SERGE BARIL & ASS. INC.

5310 Boul. des Laurentides, Laval, QC Canada H7K 2J8

Tel.: (450) 622-7587 Fax: (450) 622-7869

Web: baril.ca Courriel: serge@baril.ca



HTF-402-150501

Révision 2