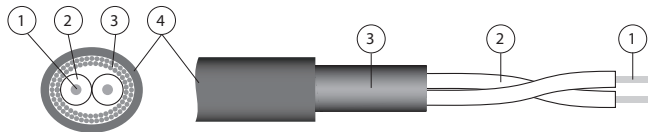


## CÂBLE CHAUFFANT

1. Fil résistif en cuivre ou en alliage massif.
2. Isolant en fluoropolymère.
3. Gaine tressée de cuivre.
4. Gaine externe (entre 9/32 po (7 mm) et 5/16 po (8 mm)).



## CÂBLE NON CHAUFFANT

1. 3 fils TEWN ou AWM, 14 ou 16 awg.
2. Enveloppe de PVC RoHS.



## JOINT MÉCANIQUE

1. Une capsule rigide enveloppe la connexion entre le fil chauffant et le fil non chauffant, soudés ensemble par ultrasons, et remplie de scellant électrique hydrofuge.

