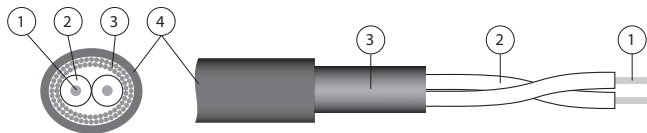


CÂBLE CHAUFFANT

1. Fil résistif en cuivre ou en alliage massif.
2. Isolant en fluoropolymère.
3. Gaine tressée de cuivre.
4. Gaine externe (diamètre constant de 3/16 po (4,7mm)).



CÂBLE NON CHAUFFANT

1. 3 fils TWN75/T90, 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.

