



- 1 - Conduttore in rame rosso.
- 2 - Guaina in gomma siliconica.
- 3 - Calza in elettrovetro impregnata in gomma silicone.

CARATTERISTICHE

- Temperatura d'esercizio + 180 °C – 60 °C
- Punta + 200 °C
- Resistenza alla fiamma buona
- Resistenza agli olii buona
- Impermeabilità ottima
- Flessibilità ottima
- Colorazione del cavo standard bianco o rosso mattone

| Sezione Nominale | Formazione Trefolo | Diametro Finale | Tolleranza | Tensione Nominale | Tensione di Collaudo |
|------------------|--------------------|-----------------|------------|-------------------|----------------------|
| 1.00 | 32 x 0.20 | 7.3 | ± 0.20 | 10.000 Volt | 20.000 Volt |
| 1.50 | 30 x 0.25 | 5.3 | | 8.000 Volt | 16.000 Volt |
| 2.50 | 50 x 0.25 | 4.3 | | 5.000 Volt | 10.000 Volt |