

TABELLA DI CONVERSIONE DEI DIAMETRI DAL SISTEMA AWG AL SISTEMA METRICO

| AWG | Diametro trefolo | Sezione |
|-----------|------------------|-----------------|
| | mm | mm ² |
| 10 | 2,600 | 5,2600 |
| 12 | 2,050 | 3,3100 |
| 14 | 1,600 | 2,0800 |
| 16 | 1,290 | 1,3100 |
| 18 | 1,020 | 0,8200 |
| 20 | 0,810 | 0,5200 |
| 22 | 0,640 | 0,3240 |
| 24 | 0,510 | 0,2050 |
| 26 | 0,405 | 0,1280 |
| 28 | 0,302 | 0,0810 |
| 30 | 0,254 | 0,0510 |
| 32 | 0,203 | 0,0320 |
| 34 | 0,160 | 0,0200 |
| 36 | 0,125 | 0,0120 |
| 38 | 0,100 | 0,0080 |
| 40 | 0,080 | 0,0048 |
| 42 | 0,065 | 0,0030 |
| 44 | 0,050 | 0,0020 |

IMBALLI CAVI COASSIALI

| | | |
|---|--|---|
|  |  |  |
| <p>SCATOLE UC 532 - UC 533 Pezatura: 100 metri in matasse Confezione: scatola cartone singola da 100 metri + scatola cartone 5x100m Scatola singola: 36cm x 36cm x 8,5cm cartone 5x100: 37,5cm x 37,5cm x 44cm</p> | <p>DISPENSER UC 117 - UC 552 Pezatura: 250 metri in bobina di cartone Confezione: scatola DISPENSER in cartone Dimensioni: 360 mm x 285 mm x 290 mm</p> | <p>MATASSA 100 Pezatura: 100 metri Confezione: matassa ricoperta da film trasparente termoretraibile</p> |