

Capocorda tubo CU, 4-6mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A1-M3.5

Imballo: 100



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

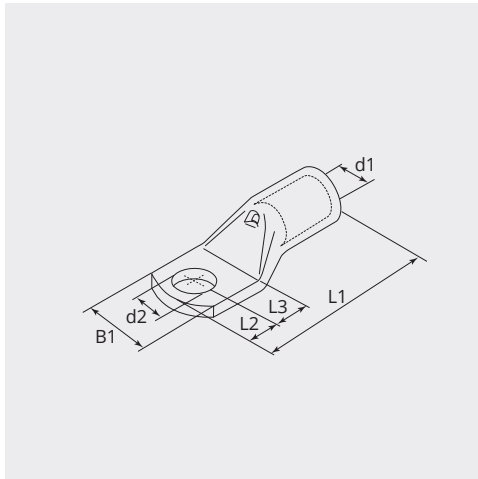
Sezione cavo (mm²): 4 - 6

Sezione cavo (AWG/MCM): 12 - 10

Bullone (Ø): 3.5

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI**DIMENSIONI**

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 20.5 |
|----------|------|

| | |
|----------|-----|
| L2 (mm): | 3.5 |
|----------|-----|

| | |
|----------|-----|
| L3 (mm): | 4.5 |
|----------|-----|

| | |
|----------|-----|
| B1 (mm): | 7.5 |
|----------|-----|

| | |
|---------|-----|
| d1 (Ø): | 3.6 |
|---------|-----|

| | |
|---------|-----|
| d2 (Ø): | 3.7 |
|---------|-----|

NOTA

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione condutore (mm²) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)