

Redancia Unif aperta 70 - codice articolo DST0000009

| codice | Ø fune mm | C mm | D mm | E mm | S mm | Peso kg |
|-------------------|-----------|-------|--------|-------|--------|---------|
| a richiesta | 5 mm | 16 mm | 25 mm | 6 mm | 2.4 mm | 0.016 |
| a richiesta | 6 mm | 18 mm | 28 mm | 7 mm | 2.4 mm | 0.019 |
| a richiesta | 8-9 mm | 24 mm | 38 mm | 10 mm | 3.1 mm | 0.05 |
| a richiesta | 10-11 mm | 28 mm | 45 mm | 12 mm | 3.3 mm | 0.07 |
| a richiesta | 12 mm | 30 mm | 48 mm | 13 mm | 3.3 mm | 0.08 |
| a richiesta | 14 mm | 36 mm | 58 mm | 16 mm | 3.8 mm | 0.15 |
| a richiesta | 15-16 mm | 38 mm | 61 mm | 17 mm | 4.7 mm | 0.18 |
| a richiesta | 18 mm | 45 mm | 72 mm | 20 mm | 5.7 mm | 0.29 |
| a richiesta | 20 mm | 50 mm | 80 mm | 22 mm | 5.7 mm | 0.32 |
| a richiesta | 22 mm | 56 mm | 90 mm | 24 mm | 6.5 mm | 0.47 |
| a richiesta | 24 mm | 62 mm | 99 mm | 26 mm | 6.8 mm | 0.59 |
| DST0000009 | 26 mm | 70 mm | 112 mm | 28 mm | 8.0 mm | 0.80 |

Caratteristiche prodotto:

La redancia o capocorda è un anello scanalato che viene posto all'interno dell'asola o grassa di una fune per proteggerla dall'usura dovuta allo sfregamento con altri cavi, maniglioni, moschettoni, ganci e simili, garantendone così l'integrità nel tempo.

Un tempo era realizzata in legno mentre oggi è in materiale metallico, più sicuro e resistente all'usura.

Ha la forma di una goccia e la sezione a "U" che deve essere di misura adeguata alla fune che vi deve trovare alloggio.

Caratteristiche prodotto:

