

KRT 95-6. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 95mm² M6



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør.

KRT er en kabelsko tilpasset komprimerte ledere (klasse 2), ofte brukt i skip- og off shore bransjen. Opplevs kabelskoens størrelse i forhold til kabelen vil KRT ofte passe bedre på kabelen enn standard kabelsko.

Teknisk informasjon
Tverrsnitt: 95 mm²
Skruer/Bolt: M6 – 6,5 mm
Materiale: kobber
Overflatebehandling: Fortinnet
Maks temperatur: 150 °C
Strøm maks: 288 A
Inspeksjonshull: Ja
Lederklasse: 2 - fåtrådet (kan også brukes på klasse 5 - flertrådet)
Tilkoblingsvinkel: 180° (horisontal)

KRT kabelsko er også sertifisert av Det Norske Veritas.
For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy (for KRT).

Produktattributter:

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| Tverrsnitt (mm ²) | 95 |
| Bolt dim "M" | M6 |
| Abiko nr. | KRT 95-6 |
| Elnummer | 2046766 |
| GTIN | 7070920013995 |
| Godkjenninger / sertifiseringer | DNV E-9979, IEC 60352-2/11.2 |



KRT 95-6. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 95mm² M6

Toleranser

Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen, pressgeometrien kan sette begrensninger.

Hulldia (A)

6,5

Yttermål, bredde (B)

26

Innerdia kabelinnstikk (C)

13,5

Lengde (L)

60

Tykkelse (T)

4,5

Salgsenhet

STK

Ant. i pakke

50

Vekt, forpakning (g)

2980

