

KRT 16-5. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 16mm² M5



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 stor i forhold til kabelen vil KRT ofte passe bedre på kabelen enn standard kabelsko.

Teknisk informasjon
Tverrsnitt: 16 mm²
Skruer/Bolt: M5 – 5,3 mm
Materiale: kobber
Overflatebehandling: Fortinnet
Maks temperatur: 150 °C
Strøm maks: 97 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)	16
Bolt dim "M"	M5
Abiko nr.	KRT 16-5
Elnummer	2046658
GTIN	7070920013742
Godkjenninger / sertifiseringer	DNV E-9979, IEC 61238-1-3



KRT 16-5. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 16mm² M5

Toleranser

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

Hulldia (A)

5,3

Yttermål, bredde (B)

12

Innerdia kabelinnstikk (C)

5,5

Lengde (L)

34

Tykkelse (T)

3

Salgsenhet

STK

Ant. i pakke

100

Vekt, forpakning (g)

920

