

## KRT 16-5. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 16mm<sup>2</sup> 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 kabelskoen stor i forhold til kabelen vil KRT ofte passe bedre på kabelen enn standard kabelsko.

Teknisk informasjon  
Tverrsnitt: 16 mm<sup>2</sup>  
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 <sup>2</sup> )	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 16mm<sup>2</sup> 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

